



**SAMSUNG**

# User Manual

## NV4

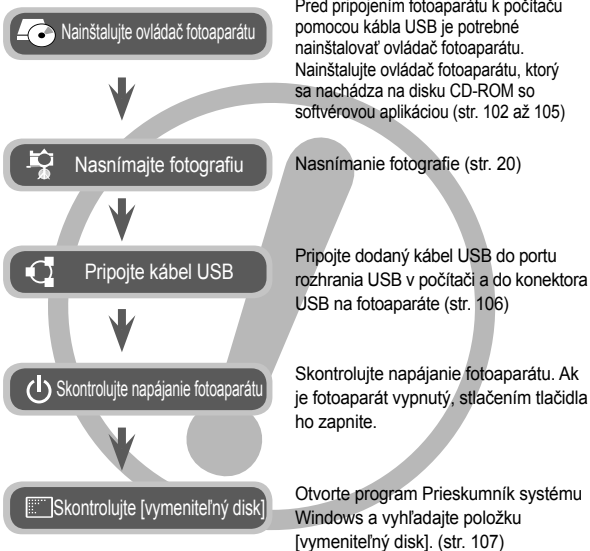
---

Ďakujeme, že ste si zakúpili fotoaparát značky Samsung.  
Táto príručka vás prevedie používaním fotoaparátu vrátane fotografovania,  
preberania snímok a používania softvérovej aplikácie.  
Pred používaním nového fotoaparátu si pozorne prečítajte túto príručku.

SLOVENSKY

# Pokyny

Postup pri používaní fotoaparátu je nasledujúci.



# Oboznámenie sa s fotoaparátom

Ďakujeme, že ste si zakúpili digitálny fotoaparát značky Samsung.

- Pred použitím tohto fotoaparátu si pozorne prečítajte používateľskú príručku.
- Ak požadujete poprodejný servis, zanešte fotoaparát a príčinu závady prístroja (napríklad batériu, pamäťovú kartu, atď.) do A/S centra.
- Ak plánujete používať fotoaparát (napr. pri ceste alebo pri dôležitej udalosti), skontrolujte jeho správnu prevádzku, aby ste sa vyhli sklamaniu. Spoločnosť Samsung nenesie zodpovednosť za žiadne straty ani škody vyplývajúce z nefunkčnosti fotoaparátu.
- Túto príručku uschovajte na bezpečnom mieste.
- Obsah tejto príručky a obrázky, ktoré sú v nej použité, sa môžu pri inovácii funkcií fotoaparátu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.
- Ak používate na kopírovanie snímok na pamäťovej karte do počítača čítačku kariet, snímky sa môžu poškodiť. Pri prenášaní snímok, nasnímaných fotoaparátom, do počítača cez dodaný kábel USB, skontrolujte, či používate na pripojenie fotoaparátu k počítaču kábel USB dodaný s fotoaparátom. Výrobca neberie na seba žiadnu zodpovednosť za stratu alebo poškodenie snímok na pamäťovej karte, ak sa používa čítačka kariet.
- × Microsoft, Windows a logo Windows sú registrované ochranné známky spoločnosti Microsoft Corporation v USA a v ďalších krajinách.
- × **SRS** je obchodnou známkou spoločnosti SRS Labs, Inc. Technológia WOW HD sa dodáva v rámci licencie od spoločnosti SRS Labs, Inc.
- × Všetky značky a názvy výrobkov, ktoré sa objavujú v tejto príručke, sú registrované ochranné známky príslušných spoločností.

# NEBEZPEČENSTVO

**NEBEZPEČENSTVO** naznačuje okamžité nebezpečnú situáciu, ktorej ak sa nevyhniete, bude mať za následok smrť alebo vážne zranenie.

- Nepokúšajte sa nijakým spôsobom upravovať tento fotoaparát. Môže dôjsť k požiaru, poraneniu, úrazu elektrickým prúdom alebo poškodeniu fotoaparátu. Kontrolu vnútorných častí, údržbu a opravy smie vykonávať len predajca alebo servisné stredisko fotoaparátov Samsung.
- Nepoužívajte tento výrobok v blízkosti horľavých alebo výbušných plynov, vedie to k zvýšeniu rizika výbuchu.
- Ak by do fotoaparátu prenikla akákoľvek forma kvapaliny alebo neznámeho objektu, nepoužívajte ho. Vypnite fotoaparát a odpojte zdroj napájania. Musíte sa obrátiť na svojho predajcu alebo na servisné stredisko fotoaparátov Samsung. Nepokračujte v používaní fotoaparátu, pretože to môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.
- Nevkladajte žiadne kovové ani horľavé cudzie predmety do fotoaparátu cez prístupové miesta, napr. cez zásuvku pamäťovej karty a priestor na batériu. Toto môže spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým prúdom.
- Neovládajte tento fotoaparát mokрыmi rukami. Môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom.

# VAROVANIE

**Označenie VAROVANIE** signalizuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť smrť alebo vážne zranenie.

- Nepoužívajte blesk príliš blízko osôb alebo zvierat. Umiestnenie blesku do tesnej blízkosti predmetov fotografovania môže spôsobiť poškodenie zraku.
- Z bezpečnostných dôvodov uschovávajte tento výrobok a jeho príslušenstvo mimo dosah detí alebo zvierat, aby nedošlo k nehodám, napr.:
  - prehltutie batérie alebo malého príslušenstva fotoaparátu. ak k dôjde k nehode, obráťte sa ihneď na lekára.
  - Zranenia môžu spôsobiť aj pohyblivé časti fotoaparátu.
- Pri dlhom používaní sa môžu batéria a fotoaparát prehrievať, čo môže viesť k chybnéj funkčnosti fotoaparátu. Ak by to bol váš prípad, nechajte fotoaparát niekoľko minút bez používania, aby sa mu umožnilo schlaďiť.
- Nenechávajte fotoaparát na miestach, kde by naň mohli pôsobiť extrémne vysoké teploty, napríklad v uzatvorenom vozidle, na priamom slnečnom svetle alebo na miestach, kde dochádza k prudkým výkyvom teploty. Vystavenie extrémnym teplotám môže mať nepriaznivý vplyv na interné komponenty fotoaparátu a mohlo by to spôsobiť požiar.
- Pri používaní nezakrývajte fotoaparát alebo nabíjačku. Toto môže spôsobiť vytvorenie tepla a narušiť telo fotoaparátu alebo spôsobiť požiar. Fotoaparát a jeho príslušenstvo používajte vždy na dobre vetraných miestach.

# UPOZORNENIE

Označenie **UPOZORNENIE** signalizuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá v prípade, že sa jej nepredchádza, môže spôsobiť ľahké alebo stredne ťažké zranenie.

- Vytečenie batérie, jej prehriatie alebo iné poškodenie môžu spôsobiť požiar alebo zranenie.
  - Používajte batériu určenú technickými údajmi fotoaparátu.
  - Batériu neskratujte, neprehrievajte, ani ju nevhadzujte do ohňa.
  - Nevkladajte batériu prevrátenými pólmi.
- Ak neplánujete dlhšiu dobu fotoaparát používať, vyberte z neho batériu. Môže dôjsť k úniku korozívneho elektrolytu z batérie a trvalému poškodeniu súčastí fotoaparátu.
- Nespúšťajte blesk, ak sa ho dotýkate rukami alebo inými predmetmi. Po nepretržitom používaní blesku sa ho nedotýkajte. Môže spôsobiť popálenie.
- Nepohybujte fotoaparátom zatiaľ, čo sa zapína alebo vtedy, keď používate sieťovú nabíjačku. Pred odpojením kábla z elektrickej zásuvky vždy fotoaparát vypnite. Potom skontrolujte, či sú všetky káble konektorov alebo káble iných zariadení pred premiestnením fotoaparátu odpojené. Ak tak neurobíte, môže to poškodiť vodiče alebo káble a spôsobiť požiar alebo zásah elektrickým výbojom.
- Dbajte na to, aby ste sa nedotýkali objektívu alebo krytu objektívu, aby nedošlo k vytváraniu nejasných snímok, prípadne k nefunkčnosti fotoaparátu.
- Predchádzajte zakrývaniu objektívu alebo blesku pri snímaní obrázka.
- Ak sa fotoaparát používa pri nízkych teplotách, môže dôjsť k nasledujúcim stavom. Nejde o nesprávne funkcie fotoaparátu a pri bežnej teplote sa zvyčajne normálny stav obnoví.
  - Zapnutie displeja LCD trvá dlhšie a farby na ňom sa môžu líšiť od farieb subjektu.
  - Keď meníte kompozíciu snímky, na displeji LCD sa môže prejaviť oneskorenie.
- Kreditné karty sa môžu odmagnetizovať, ak sa ponechajú blízko puzdra. Dbajte na to, aby ste nenechávali karty s magnetickým pásmo blízko puzdra.
- Je veľmi pravdepodobné, že pri pripojení 20 kolíkového konektora k portu rozhrania USB v počítači dôjde k poruchám počítača. Nikdy nepripájajte 20 kolíkový konektor k portu rozhrania USB v počítači.

# Obsah

## PRÍPRAVA

- 007 Systémová tabuľka**
  - 007 Obsah balenia
  - 007 Predáva sa samostatne
- 008 Popis funkcií**
  - 008 Predná a vrchná časť
  - 009 Zadná časť
  - 010 Spodok
  - 010 Tlačidlo s 5 funkciami
- 012 Pripojenie k zdroju energie**
- 015 Vkladanie batérie**
- 015 Vloženie pamäťovej karty**
- 016 Pokyny na používanie pamäťovej karty**
- 018 Prvé použitie fotoaparátu**

## SNÍMANIE

- 019 Indikátor LCD monitora**
- 020 Spustenie režimu nahrávania**
  - 020 Výber režimu
  - 020 Ako používať režim Auto
  - 021 Ako používať režim Program
  - 021 Ako sa používa režim DIS (Stabilizácia digitálneho obrazu)
  - 022 Používanie režimu sprievodcu filmovaním
  - 023 Ako používať režim Portrait (Portrét)
  - 023 Ako používať režim Scéna
  - 024 Ako používať režim Filmový klip
  - 024 Nahrávanie filmového klipu bez zvuku
  - 025 Pozastavenie počas nahrávania filmového klipu (postupné nahrávanie)
  - 025 Ako používať režim Multimedia (Multimédia)

# Obsah

026	Na čo treba myslieť pri fotografovaní
027	Zámok zaostrenia
027	Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu
027	Tlačidlo POWER
028	Tlačidlo spúšte
028	Tlačidlo FD (zaznamenania tváre)
030	Tlačidlo PRIBLIŽENIE W/T
031	Popis funkcií / Tlačidlo informácie / Nahor
032	Makro /Nadol
033	Tlačidlo Blesk /Doľava
035	Tlačidlo Samospúšť /Doprava
037	Tlačidlo MENU/OK
038	Tlačidlo Fn
038	Ako používať ponuku Fn
039	Tlačidlo Fn: Veľkosť
039	Tlačidlo Fn: Kvalita/Rýchlosť snímkovania
040	Tlačidlo Fn: Meranie
040	Tlačidlo Fn: Režim snímania
041	Tlačidlo Fn: ISO
041	Tlačidlo Fn: Vyváženie bielej
042	Tlačidlo Fn: Kompenzácia expozície
043	Tlačidlo Fn: Dlhý čas uzávierky
044	Tlačidlo E (Efekty)
044	Tlačidlo E (Efekty): Voľba fotogr. štýlu

## NASTAVENIE

045	Tlačidlo E (Efekty): Úprava snímky
045	Farba
046	Sýtosť
046	Kontrast
046	Ostrosť
047	Používanie displeja LCD na nastavenie fotoaparátu
047	Oblasť zaostrenia
048	ACB
048	Hlasová poznámka
049	Nahrávanie hlasu
050	Nahrávanie filmového klipu bez zvuku
050	Režim Scene (Scéna)
050	Spustenie režimu prehrávania
050	Prehrávanie fotografií
051	Prehrávanie filmového klipu
051	Zachytenie snímky z filmového klipu
052	Strihanie filmu vo fotoaparáte
052	Prehrávanie nahratého hlasu
053	Prehrávanie hlasovej poznámky
053	Indikátory na displeji LCD
054	Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu
054	Tlačidlo režimu prehrávania
054	Tlačidlo Miniatúry /Zväčšenie
056	Tlačidlo Info /Nahor
056	Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť /Nadol
057	Tlačidlo Doľava/Doprava/Menu/OK

# Obsah

## PRE- HRÁVANIE

- 057 **Tlačidlo tlač**
- 057 **Tlačidlo Odstrániť**
- 058 **Tlačidlo E (Efekt): Zmeniť veľkosť**
- 059 **Tlačidlo E (Efekt): Otáčanie snímky**
- 059 **Tlačidlo E (Efekt): Farba**
- 060 **Tlačidlo E (Efekt): Úprava snímky**
  - 060 ACB
  - 060 Odstránenie efektu čerených očí
  - 061 Ovládanie jasu
  - 061 Ovládanie kontrastu
  - 061 Ovládanie sýtosti
- 062 **Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD**
- 063 **Spustenie prezentácie**
  - 063 Spustenie prezentácie
  - 064 Výber obrazov
  - 064 Nastavenie efektov prezentácie
  - 065 Nastavenie intervalu prehrávania
  - 065 Nastavenie hudby v pozadí
- 066 **Prehrávanie**
  - 066 Hlasová poznámka
  - 066 Chránené snímky
  - 066 Odstraňovanie snímok
  - 067 DPOF
  - 069 Kopírovať na kartu
- 070 **Ponuka Zvuk**
- 071 **Zvuk**
  - 071 Hlasitosť

- 071 Zvuk zapnutia
- 071 Zvuk spúšte
- 071 Pípnutie
- 071 Zvuk automatického zaostrenia
- 071 Vlastný portrét
- 072 **Ponuka nastavenie**
- 073 **Ponuka Nastavenie 1**
  - 073 Jazyk
  - 073 Nastavenie dátumu, času a typu dátumu
  - 074 Obrázok pri spustení
  - 074 Jas displeja LCD
  - 074 Rýchly náhľad
  - 074 Úsporný režim displeja
- 075 **Ponuka Nastavenie 2**
  - 075 Formátovanie pamäte
  - 075 Inicializácia
  - 076 Názov súboru
  - 077 Pečiatka dátumu nahrávania
  - 077 Automatické vypnutie
  - 078 Výber typu videovýstup Video Out
  - 079 Svetlo automatického zaostrenia
- 079 **PictBridge**
- 080 **PictBridge: Výber snímky**
- 081 **PictBridge: Nastavenie tlač**
- 081 **PictBridge: Vynulovať**

## TLAČIŤ

# Obsah

## MULTIMEDIA

082	<b>Režim MP3/PMP/PREZERAČ TEXTU</b>
082	Preberanie súborov
083	<b>Spustenie režimu MP3/PMP/PREZERAČ TEXTU</b>
085	<b>Indikátory displeja LCD pre režimy MP3/PMP/PREZERAČ TEXTU</b>
086	<b>Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu</b>
086	Tlačidlo hlasitosti
086	Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť/Vyhľadať
086	Tlačidlo Odstrániť
087	Tlačidlo Podržať/Ekvalizér
087	Tlačidlo Zoznam skladieb
088	<b>Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD</b>
089	Obnoviť
089	Režim prehrávania
089	Vzhľad prehrávača MP3
090	Prehrávanie prezentácie
090	Nastavenie intervalu prezentácie
090	Odstrániť všetko
090	Hľadať snímku
091	Nastavenie zobrazenia
091	Informácie o súbore s DRM
091	Nastavenie funkcie nahrávania v režime MP3
091	Automat. posúvanie
092	Nastavenie hudby na pozadí (MP3)
092	Nastavenie jazyka

## SOFTVÉR

092	<b>Dôležité poznámky</b>
094	<b>Ukazovateľ varovania</b>
095	<b>Predtým, než sa obrátíte na servisné stredisko</b>
097	<b>Technické údaje</b>
100	<b>Poznámky k softvéru</b>
101	<b>Systémové požiadavky</b>
101	<b>Informácie o softvéri</b>
102	<b>Nainštalovanie aplikačného softvéru</b>
106	<b>Spustenie režimu PC</b>
108	<b>Odoberanie vymeniteľného disku</b>
109	<b>Nainštalovanie ovládača USB v systéme MAC</b>
109	<b>Používanie ovládača USB v systéme MAC</b>
110	<b>Odstránenie ovládača USB v systéme Windows 98SE</b>
110	<b>Samsung Converter</b>
112	<b>Samsung Master</b>
115	<b>Často kladené otázky</b>
117	<b>Správna likvidácia tohoto výrobku</b>

# Systemová tabuľka

Pred použitím výrobku si skontrolujte, či máte správny obsah. V závislosti od miesta predaja sa obsahy môžu líšiť. Ak si chcete zakúpiť voľiteľné príslušenstvo, obráťte sa na najbližšieho predajcu značky Samsung alebo servisné stredisko Samsung.

## Obsah balenia



Fotoaparát



Používateľská príručka, Záručný list



Popruh fotoaparátu



Kábel AV



Nabijateľná batéria (SLB-0937)



Sieťový adaptér (SAC-47)/  
kábel USB (SUC-C3)



Disk CD so softvérom  
(pozrite str. 101 až 102)

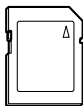


Slúchadlá

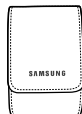


20-koľíkový konektor

## Predáva sa samostatne



Pamäťová karta SD/SDHC/  
MMC (pozrite str. 17)



Puzdro fotoaparátu

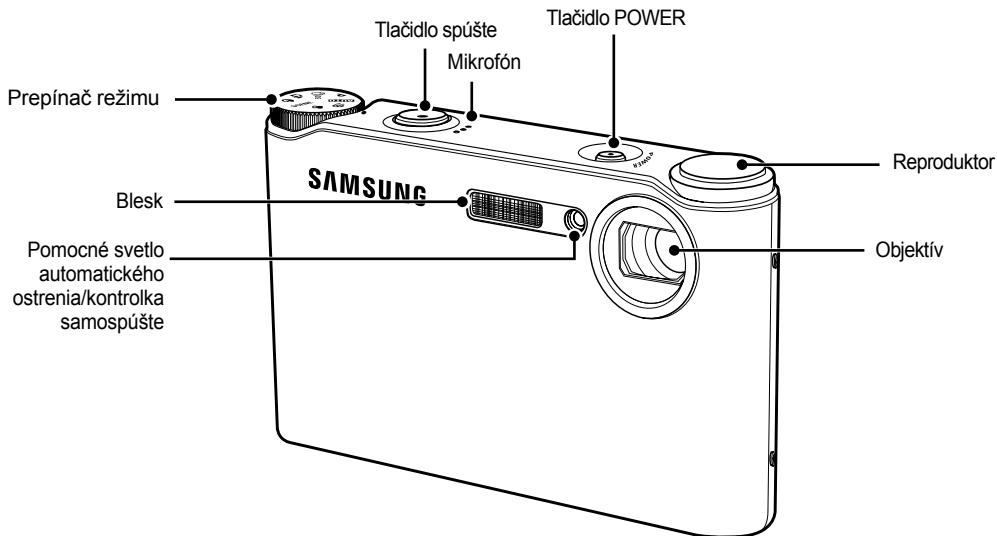


# Popis funkcií

---

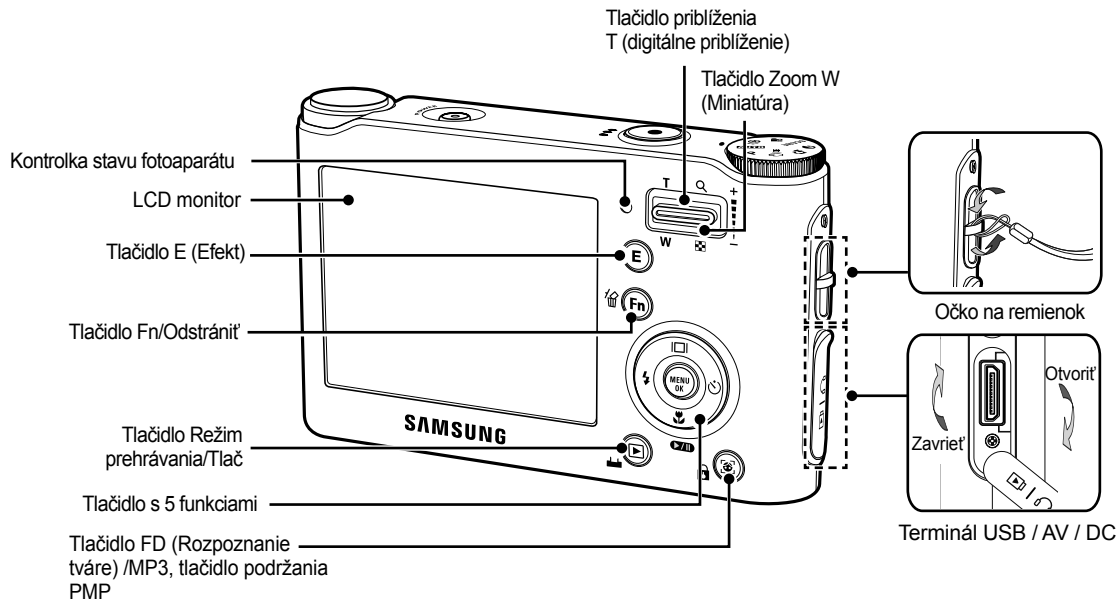
## Predná a vrchná časť

---



# Popis funkcií

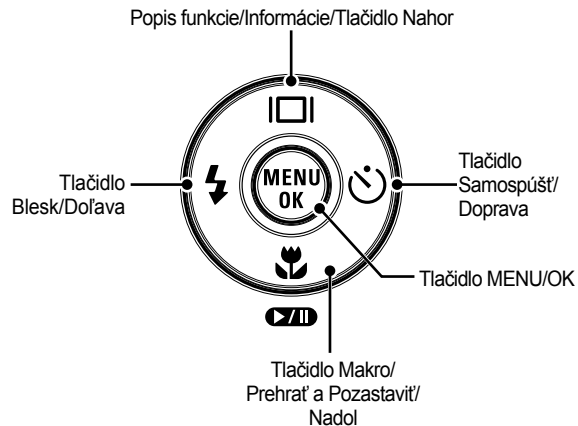
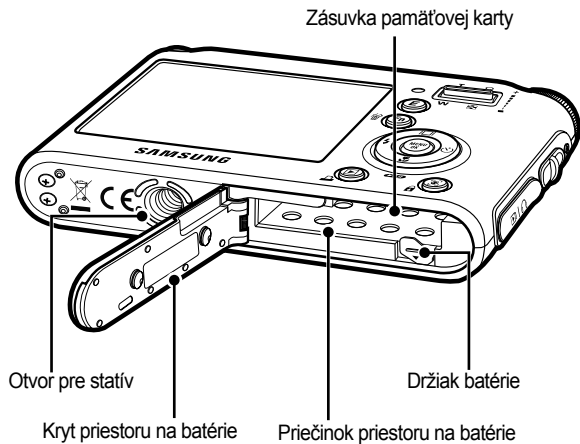
## Zadná časť



# Popis funkcí

## Spodok

## Tlačidlo s 5 funkciami



# Popis funkcií

## ■ Kontrolka Samospúšče

Ikona	Stav	Popis
	Bliká	<ul style="list-style-type: none"> <li>Počas prvých 8 sekúnd kontrolka bliká v intervaloch 1 s.</li> <li>Počas posledných 2 sekúnd kontrolka rýchlo bliká v intervaloch 0,25 s.</li> </ul>
	Bliká	2 sekundy kontrolka rýchlo bliká v intervaloch 0,25 s.
	Bliká	Snímka bude urobená po 10 sekundách, po ďalších 2 sekundách bude nasnímaný druhý obrázok.
	Bliká	Po stlačení tlačidla závierky sa obrázok nasníma v <b>súlade</b> s pohybom objektu.

## ■ Kontrolka stavu fotoaparátu

Stav	Popis
Zapnutie	Kontrolka zasvieti a zhasne, keď je fotoaparát pripravený na nasnímanie fotografie.
Po nasnímaní obrázka	Kontrolka bliká počas ukladania obrazových údajov. Zhasne, keď je fotoaparát pripravený na nasnímanie ďalšej fotografie.
Keď sa pripojí kábel USB k počítaču	Kontrolka sa rozsvieti. (Po inicializácii zariadenia sa vypne displej LCD)
Prenos údajov medzi fotoaparátom a počítačom	Kontrolka bliká. (Displej LCD zhasne)
Keď sa pripojí kábel USB k tlačiarňami	Kontrolka zabliká a vypne sa, keď je tlačiareň pripravená na vytlačenie obrázka.

Keď tlačiareň tlačí	Kontrolka je vypnutá.
Keď sa aktivuje automatické zaostrenie	Kontrolka sa rozsvieti. (fotoaparát je zaostrený na subjekt)
	Kontrolka bliká. (fotoaparát nezaostreje na subjekt)

## ■ Ikona režimu: ďalšie informácie o nastavení režimu fotoaparátu nájdete na str. 20.

	REŽIM			
Režim Snímania	Auto (Auto)	Program (Program)	DIS	Photo Help Guide (Príručka K Fotoaparátu)
	Portrait (Portrét)	Scene (Scéna)	Movie (Film)	
		SCENE		

Scéna	Nightscene (Noc)	Children (Deti)	Landscape (Krajina)	Close-up (Detail)	Text (Text)
	Sunset (Západ Slnka)	Dawn (Východ Slnka)	Back Light (Protisvetlo)	Fire Works (Ohňostroji)	Beach&snow (Pláž A Sneh)
	Selfshot (Autoportrét)	Food (Jedlo)	Cafe (Kaviareň)		

Multimediálny Režim	Mp3	Pmp	Text Viewer (Prezerač Textu)

# Pripojenie k zdroju energie

Mali by ste používať nabíjateľnú batériu SLB-0937 dodávanú spolu s fotoaparátom. Pred použitím fotoaparátu zabezpečte nabitie batérie.

## ■ Technické údaje nabíjateľnej batérie SLB-0937

Model	SLB-0937
Typ	Lítium-iónová
Kapacita	900 mAh
Napätie	3,7 V
Čas nabíjania (pri vypnutom fotoaparáte)	Približ. 150 min.

## ■ Počet snímkov a výdrž batérie: pri použití batérie SLB-0937

	Výdrž batérie/ Počet snímkov	Podmienky
Fotografie	Približ. 105 min./ Približne 210 záberov	Plne nabitá batéria, automatický režim, veľkosť snímky 8M, kvalita snímky Jemná, interval medzi snímkami: 30s. Zmena pozície zväčšenia medzi širokouhlým a teleobjektívom po každom zábere. Používanie blesku na každý druhý záber. Používanie fotoaparátu na 5 minút a následné vypnutie na 1 minútu.
Film	Približ. 115 min.	Plne nabitá batéria, veľkosť snímky 640 x 480, rýchlosť snímkovania 30 fps

		Výdrž batérie/ Počet snímkov	Podmienky
Multimédia	MP3	Približ. 300 min.	Používanie plne nabitej batérie pri vypnutom LCD.
	PMP	Približ. 220 min.	Plne nabitá batéria,

\* Tieto hodnoty sú merané podľa štandardných podmienok spoločnosti Samsung. Môžu sa líšiť v závislosti od spôsobu používateľa.



Dôležité informácie o používaní batérie

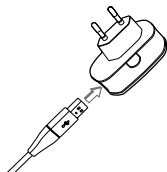
- Keď fotoaparát nepoužívate, vypnite ho.
- Ak nebudete fotoaparát používať dlhšiu dobu, vyberte batérie. Batéria môže časom strácať energiu. Ak sa nechá vo fotoaparáte, môže dôjsť k vytečeniu.
- Nízke teploty (menej ako 0 °C) môžu ovplyvniť výkon batérie a spôsobiť skrátenie jej životnosti.
- Batérie sa pri bežných teplotách zvyčajne obnovujú.
- Pri dlhodobom používaní sa fotoaparát môže prehrievať. Nie je to nezvyčajný stav.
- Keď používate slúchadlá, nevyberajte zo zapnutého fotoaparátu batériu. Mohla by vygenerovať hlasitý šum.

# Pripojenie k zdroju energie

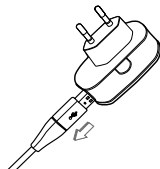
Nabíjateľnú batériu (SLB-0937) môžete nabíjať pomocou súpravy SAC-47 KIT, ktorá sa skladá z adaptéra striedavého prúdu (SAC-47) a kábla USB (SUC-C3).

Keď sa skombinuje adaptér SAC-47 a kábel SUC-C3, môže sa používať ako kábel striedavého prúdu.

- Pomocou kábla striedavého prúdu:  
Pripojte adaptér striedavého prúdu ku káblu USB.  
Môže sa použiť ako napájací kábel.



- Pomocou kábla USB:  
Odstráňte adaptér striedavého prúdu (SAC-47). Pomocou kábla USB (SUC-C3) môžete stiahnuť obrázky do počítača (str. 107) alebo nabíjať fotoaparát.

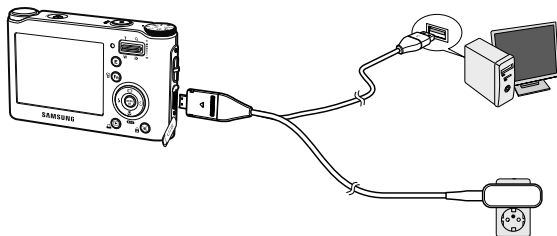


Dôležité informácie o používaní kábla USB.

- Používajte kábel USB (SUC-C3) so správnymi parametrami.
- Ak je fotoaparát pripojený k počítaču cez rozbočovač USB: pripojte fotoaparát k počítaču priamo.
- Ak je k počítaču súčasne pripojený fotoaparát a iné zariadenie: odoberte druhé zariadenie.
- Ak je fotoaparát pripojený k počítaču cez port rozhrania USB umiestnený na prednej časti počítača: Odpojte kábel a pripojte ho k portu umiestnenému na počítači vzadu.
- Ak port rozhrania USB v počítači nezodpovedá štandardnému výstupnému napájaniu (4.2 V, 400 mAh), fotoaparát nie je možné nabíjať.

# Pripojenie k zdroju energie

## ■ Ako nabíjať nabíjateľnú batériu (SLB-0937)



- Pred zapájaním káblov alebo adaptéra striedavého prúdu skontrolujte smerovanie a nezapájajte ich násilím. Môže to spôsobiť deštrukciu kábla alebo fotoaparátu.
- Ak kontrolka nabíjania LED na nabíjačke striedavého prúdu nesvieti, alebo po vložení nabíjateľnej batérie bliká, skontrolujte správnosť vloženia batérie.
- Ak nabíjate batériu, a fotoaparát je zapnutý, batériu nie je možné nabiť doplna. Počas nabíjania batérie vypnite fotoaparát.

## ■ Kontrolka LED na adaptéri striedavého prúdu

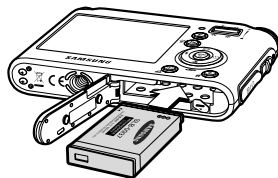
	Kontrolka LED nabíjania
Nabíja sa	Červená kontrolka LED svieti
Nabíjanie je dokončené	Svieti zelená kontrolka LED
Chyba pri nabíjaní	Červená kontrolka LED je vypnutá alebo bliká
Vybíja sa (pomocou adaptéra striedavého prúdu)	Svieti oranžová kontrolka LED

- Ak vkladáte úplne vybitú batériu, aby sa nabila, nezapínajte súčasne fotoaparát. Toto je spôsobené nízkou kapacitou batérie. Pred použitím fotoaparátu nabíjajte batériu viac ako 10 minút.
- Ak sa úplne vybitá batéria nabíja krátku dobu, nepoužívajte často blesk ani nesnímajte filmový klip. Aj po pripojení nabíjačky môže byť napájanie fotoaparátu vypnuté, pretože nabíjateľná batéria je znova vybitá.

## Vkladanie batérie

Vložte batériu podľa tohto obrázka.

- Ak sa fotoaparát po vložení batérie nezapína, skontrolujte správnosť polaritu vloženej batérie (+/-).
- Keď je otvorený kryt priestoru na batériu, nestláčajte ho násilím. Môže dôjsť k poškodeniu krytu priestoru na batériu.



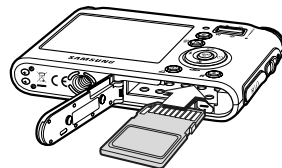
### ■ Na displeji LCD sa zobrazujú 4 indikátory signalizujúce stav batérie.

Indikátor batérie				
Stav batérie	Batéria je plne nabitá	Nízka kapacita batérie (prípravte sa na nabíjanie alebo na použitie náhradnej batérie)	Nízka kapacita batérie (prípravte sa na nabíjanie alebo na použitie náhradnej batérie)	Batéria je prázdna. Nabite alebo použite náhradnú batériu.

## Vloženie pamäťovej karty

Pamäťovú kartu vložte podľa tohto obrázka.

- Pred vkladáním pamäťovej karty vypnite fotoaparát.
- Predok pamäťovej karty otočte smerom k prednej časti fotoaparátu (k objektívu) a kontakty pamäťovej karty smerom k zadnej časti fotoaparátu (k displeju LCD).
- Nevkladajte pamäťovú kartu otočenú opačne. Mohlo by dôjsť k poškodeniu zásuvky pamäťovej karty.





# Pokyny na používanie pamäťovej karty

---

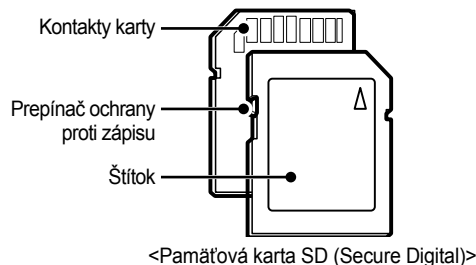
- Ak prvýkrát používate novú zakúpenú pamäťovú kartu, musí byť naformátovaná (pozrite str. 75). Rovnako tak je formátovanie potrebné, ak fotoaparát nedokáže rozoznať údaje na nej uložené, alebo ak obsahuje snímky zachytené iným fotoaparátom.
- Pri každom vkladaní alebo vyberaní pamäťovej karty vypnite fotoaparát.
- Opakovaným používaním pamäťovej karty môže dochádzať k znižovaniu jej výkonu. V takom prípade možno bude potrebné zakúpiť novú pamäťovú kartu. Opotrebovanie a poškodenie pamäťovej karty nespadá pod záruku poskytovanú spoločnosťou Samsung.
- Pamäťová karta je citlivé elektronické zariadenie. Pamäťovú kartu neohýbajte ani ju nevystavujte tvrdým nárazom.
- Neuschovávajte pamäťovú kartu v prostredí, kde sú silné elektronické alebo magnetické polia, napr. v blízkosti reproduktorov alebo televíznych prijímačov.
- Nepoužívajte ani neuschovávajte ju v prostredí s extrémnou teplotou.
- Dbajte na to, aby nebola pamäťová karta znečistená a aby neprišla do kontaktu so žiadnou tekutinou. Ak k tomu dôjde, vyčistite pamäťovú kartu mäkkou tkaninou.
- Ak pamäťovú kartu nepoužívate, uschovajte ju v jej puzdre.
- Počas dlhodobého používania (alebo po ňom) môžete spozorovať, že sa pamäťová karta prehrieva. Nie je to nezvyčajný stav.
- Nepoužívajte pamäťovú kartu, ktorá sa používa v inom digitálnom fotoaparáte. Ak chcete použiť túto pamäťovú kartu, najprv ju naformátujte pomocou tohto fotoaparátu.
- Nepoužívajte pamäťovú kartu naformátovanú iným digitálnym fotoaparátom alebo čítačkou pamäťových kariet.
- Zaznamenané údaje môžu byť poškodené, ak dôjde k niektorej z nasledujúcich situácií:
  - Keď sa pamäťová karta používa nesprávnym spôsobom.
  - Keď sa počas nahrávania, odstraňovania (formátovania) alebo čítania vypne napájanie alebo sa pamäťová karta vytiahne.
- Spoločnosť Samsung nebude zodpovedná za stratu údajov.
- Odporúča sa zálohovať si dôležité údaje na iné médium, napr. na disky, pevné disky, disky CD atď.
- Ak nie je k dispozícii dostatok pamäte: Objaví sa hlásenie [Pamäť plná] a fotoaparát nepracuje. Ak chcete optimalizovať množstvo pamäte vo fotoaparáte, vymeňte pamäťovú kartu alebo odstráňte nepotrebné snímky uložené na pamäťovej karte.



- Nevýberajte pamäťovú kartu, ak kontrolka stavu fotoaparátu bliká, inak môže dôjsť k poškodeniu údajov na pamäťovej karte.

# Pokyny na používanie pamäťovej karty

Vo fotoaparáte sa môžu používať pamäťové karty typu SD/SDHC a MMC (Multi Media Card).



Pamäťová karta SD/SDHC je vybavená prepínačom ochrany proti zápisu, ktorý chráni obrázkové súbory pred odstránením alebo naformátovaním. Posunutím prepínača k dolnej časti pamäťovej karty SD sa aktivuje ochrana údajov. Posunutím prepínača k hornej časti pamäťovej karty SD sa zruší ochrana údajov. Pred snímaním fotografie posuňte prepínač k hornej časti pamäťovej karty SD.

Pri používaní pamäťovej karty MMC s kapacitou 256 MB je kapacita snímania nasledujúca. Tieto hodnoty sú približné, pretože kapacita snímok závisí od fotografovaného subjektu a od typu pamäťovej karty.

	Veľkosť nahraného obrázka	Super fine (Veľmi jemná)	Fine (Jemná)	Normal (Normálne)	30 FPS (30 snímok/s.)	20 FPS (20 snímok/s.)	15 FPS (15 snímok/s.)
Fotografie	<b>8M</b>	53	94	135	–	–	–
	<b>7M</b>	60	107	171	–	–	–
	<b>6M</b>	71	133	202	–	–	–
	<b>5M</b>	86	161	220	–	–	–
	<b>3M</b>	134	226	306	–	–	–
	<b>1M</b>	434	520	600	–	–	–
*Filmový klip	<b>800</b>	–	–	–	–	About 8'31"	–
	<b>640</b>	–	–	–	About 8'58"	–	About 16'59"
	<b>320</b>	–	–	–	About 28'56"	–	About 53'31"

\* Časy nahrávania sa môžu meniť podľa približenia. Počas testovania filmu tlačidlo približenia nebolo použité.

# Prvé použitie fotoaparátu

- Pred prvým použitím fotoaparátu nabite doplna nabíjateľnú batériu.
- Pri prvom zapnutí fotoaparátu sa na displeji LCD objaví ponuka nastavenia dátumu a času, jazyka a svetový čas. Táto ponuka sa už po nastavení nezobrazuje. Pred použitím fotoaparátu nastavte dátum a čas, jazyk a svetový čas.

## ■ Nastavenie jazyka

1. Stlačením tlačidla **Nahor/nadol** vyberte ponuku [Language] (Jazyk) a stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.
  - Vybrať je možné spomedzi 22 jazykov. Sú uvedené nižšie: angličtina, kórejščina, francúzština, nemčina, španielčina, taliančina, zjednodušená čínština, tradičná čínština, japončina, ruština, portugalčina, holandčina, dánčina, švédčina, fínčina, thajčina, bahasa (malajčina/indonézčina), arabčina, čeština, poľština, maďarčina a turečtina.



## ■ Nastavenie dátumu, času a typu dátumu

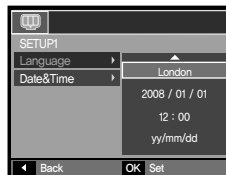
1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku [Date&Time] (Dátum a Čas) a stlačte tlačidlo **Doprava**.

2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol/Doľava/Doprava** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.

**Doprava:** Slúži na výber svetového času/roka/mesiaca/dňa/hodiny/minúty a typu dátumu.

**Doľava:** Ak je kurzor na prvej položke ponuky nastavenia dátumu a času, presunie ho do hlavnej ponuky [Date&Time] (Dátum a Čas). Vo všetkých ostatných prípadoch sa kurzor presunie naľavo od svojej aktuálnej pozície.

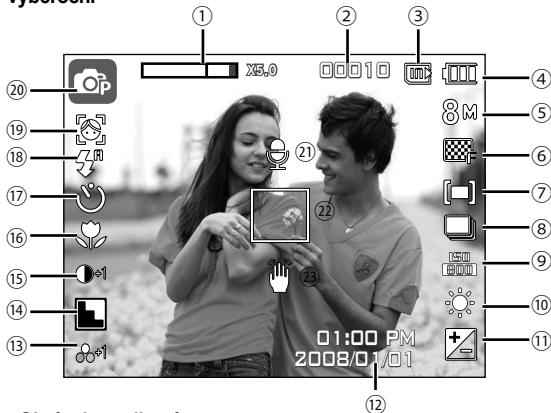
**Nahor/nadol:** mení hodnotu položky.



※ Viac informácií o Svetovom čase nájdete na str. 73.

# Indikátor LCD monitora

LCD monitor zobrazuje informácie o funkciách snímania a výberoch.



<Obrázok a celkový stav>

Číslo	Popis	Ikony	Strana
1	Ukazovateľ optickej/digitálnej transfokácie/ Pomer digitálnej transfokácie	x 5,0	str. 30
2	Počet zostávajúcich snímok /Zostávajúci čas	00010/00:00:00	str. 17
3	Ikona pamätevej karty/ Ikona internej pamäte		-
4	Batéria		str. 15

Číslo	Popis	Ikony	Strana
5	Veľkosť snímky	8M 7M 6M 5M 3M 1M 800 640 320	str. 39
6	Kvalita snímky/snímková frekvencia		str. 39
7	Meranie	[M] [•] [±]	str. 40
8	Režim snímania		str. 40
9	ISO		str. 41
10	Vyváženie bielej		str. 41
11	Kompenzácia expozície/ dlhá expozícia	/ LT	str.42 až 43
12	Dátum/čas	2008/01/01 01:00 PM	str. 73
13	Saturation		str. 46
14	Ostrosť/vypnutý mikrofón		str. 46/24
15	Kontrast		str. 46
16	Blesk		str. 32 až 33
17	Makro		str. 35 až 37
18	Samospúšť		str. 33 až 35
19	Rozpoznávanie tváre/Farba/ Sýtosť		str. 28 až 29 /str. 44/45
20	Režim nahrávania		str. 11
21	Hlasová poznámka		str. 48
22	Rámček automatického zaostrenia		str. 47
23	Varovanie pri otarasoch		str. 21

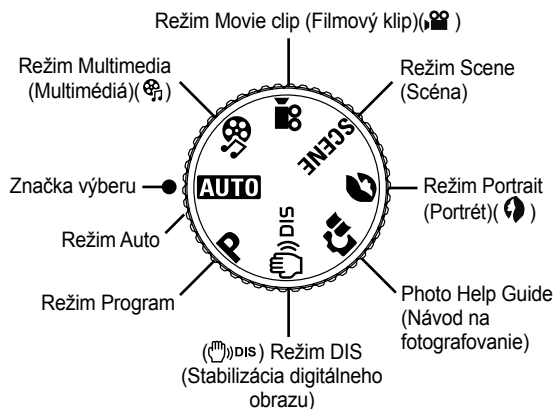
# Spustenie režimu nahrávania

## Výber režimu

Môžete zvoliť režimy záberov s použitím prepínača režimu v hornej časti vašej kamery.

### ■ Ako používať ovládač režimu

Režim snímania vyberte otočením ovládača režimu na značku výberu.



## Ako používať režim Auto

Tento režim vyberte, ak chcete fotografovať rýchlo a jednoducho s minimálnymi zásahmi používateľa.

1. Vložte batériu (str. 15) a dávajte pozor na polaritu (+/-).
2. Vložte pamäťovú kartu (str. 15). Pretože fotoaparát je vybavený internou pamäťou 34 MB, nie je nutné vkladať pamäťovú kartu. Ak nie je vložená pamäťová karta, snímka bude uložená do internej pamäte. Ak je vložená pamäťová karta, snímka bude uložená na pamäťovú kartu.
3. Zatvorte kryt priestoru na batérie.
4. Stlačením tlačidla **POWER** zapnite fotoaparát. (Ak je dátum a čas zobrazený na displeji LCD nesprávny, pred snímaním fotografie ho vynulujte.)
5. Zvoľte režim **AUTO** s použitím prepínača režimu.
6. Nasmerujte fotoaparát na subjekt a naaranžujte snímku.
7. Stlačením tlačidla **spušte** zachyťte snímku.



- Ak rámček automatického zaostrenia zmení po polovičnom stlačení tlačidla **spušte** farbu na červenú, znamená to, že fotoaparát nemôže zaostriť na subjekt. V takom prípade nedokáže fotoaparát zachytiť obrázok dostatočne jasne.
- Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.

# Spustenie režimu nahrávania

## Ako používať režim Program

Výberom automatického režimu nakonfigurujete nastavenie fotoaparátu na optimálne hodnoty a ručne môžete nastaviť rôzne funkcie.

1. Otočením ovládača režimu vyberte režim Program (str. 20).
  2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
  3. Stlačením tlačidla **spúšte** zachyťte snímku.
- \* Ďalšie informácie o ponukách režimu Program nájdete na stranách 37 až 42.



- Na čo treba dávať pozor pri používaní režimu DIS
  - Digitálne priblíženie v režime DIS nefunguje.
  - Ak sú svetelné podmienky jasnejšie ako žiarivkové svetlo, režim DIS sa neaktivuje.
  - Ak sú svetelné podmienky tmavšie ako žiarivkové svetlo, zobrazí sa indikátor upozornenia na destabilizáciu fotoaparátu (📵). Ak chcete dosiahnuť najlepšie výsledky, nefotografujte v momente, kedy je tento indikátor (📵) zobrazený.
  - Ak sa subjekt pohybuje, výsledná zachytená snímka bude rozmazaná.
  - Z dôvodu dosiahnutia lepších výsledkov dbajte na to, aby ste nehýbali fotoaparátom, ak je zobrazené hlásenie [Sníma sa!].
  - Pretože režim DIS využíva digitálny procesor fotoaparátu, spracovanie snímok zachytených v režime DIS môže trvať dlhšie.
  - Ak je veľkosť obrázku (📷) alebo (📷), nie je možné zvoliť režim DIS.

## Ako sa používa režim DIS (Stabilizácia digitálneho obrazu)

Tento režim redukuje vplyv trasenia fotoaparátu a pomáha získať dobre exponovanú snímku aj pri tmavšom okolí.

1. Otočením ovládača režimu vyberte režim DIS (str. 20).
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačením tlačidla **spúšte** zachyťte snímku.



# Spustenie režimu nahrávania

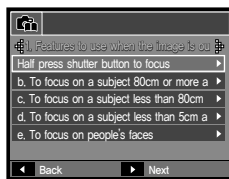
## Používanie režimu sprievodcu filmovaním

Napomáha používateľovi pri voľbe správnej metódy snímania, vrátane riešení potenciálnych problémov, ktoré sa môžu vyskytnúť. Tiež umožňuje používateľovi osvojiť si najlepší spôsob, ako robiť zábery.

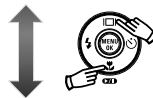
### ■ Funkcia, ktorá sa dá použiť pri náročnom zaostrovaní



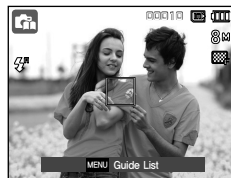
Stlačenie tlačidla  
Dofava/Doprava.



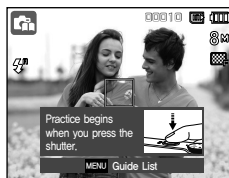
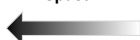
Stlačenie tlačidla  
Dofava/Doprava.



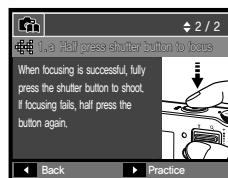
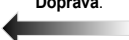
Stlačenie tlačidla Nahor/  
Nadol



Stlačenie tlačidla  
Spúšť.



Stlačenie tlačidla  
Doprava.



Dostupné funkcie sprievodcu filmovaním

- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri náročnom zaostrovaní
- Funkcia, ktorá sa dá použiť vtedy, keď je záber rozmazaný
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri filmovaní v tmavom prostredí
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri nastavovaní jasu obrazu
- Funkcia, ktorá sa dá použiť pri nastavovaní farby obrazu

# Spustenie režimu nahrávania

## Ako používať režim Portrait (Portrét)(📷)

Ak vyberiete režim Portrait (Portrét), fotoaparát sa nakonfiguruje na optimálne nastavenie pre fotografovanie portrétov.

1. Zvoľte režim portrét s použitím prepínača režimu (str. 20).
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačením tlačidla **spúšte** zachyťte snímku.



## Ako používať režimy Scéna

Použite ponuku pre jednoduchú konfiguráciu optimálnych nastavení pre rozličné snímané situácie (str. 50).

1. Zvoľte režim scéna s použitím prepínača režimu (str. 20).
2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
3. Stlačením tlačidla **spúšte** zachyťte snímku.



■ Režimy scény sú nasledujúce.

Ikony	Režimy scény	Popis
	Nightscene (Noc)	Použite v prípade, že chcete snímať fotografie v noci alebo v tmavšom prostredí.
	Children (Deti)	Slúži na zachytenie rýchlo sa pohybujúcich objektov, napríklad detí.
	Landscape (Krajina)	Slúži na snímání vzdialenej scenérie.
	Close Up (Detail)	Snímání malých objektov (napríklad rastlín a hmyzu) zblízka.
	Text (Text)	Tento režim použite pri snímání dokumentu.
	Sunset (Západ Slnka)	Na snímání západu slnka.
	Dawn (Východ Slnka)	Scény pri svitaní.
	Backlight (Protisvetlo)	Portrét bez tieňov spôsobených protisvetlom.
	Firework (Ohňostroj)	Ohňostrojové scény.
	Beach&snow (Pláž A Sneh)	Pri scénach s oceánom, jazerom, plážou a snehom.
	Self Shot (Autoportrét)	Používa sa v prípade, že chce byť na snímke aj samotný fotograf.
	Food (Jedlo)	Slúži na snímání chutne vyzerajúceho jedla.
	Café (Kaviareň)	Slúži na snímání v kaviarni a reštaurácii.



# Spustenie režimu nahrávania

## Ako používať režim Filmový klip

Filmový klip môžete nahrávať až do 2 hodín.

1. Zvoľte režim filmový klip s použitím prepínača režimu (str. 20).
  2. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz.
  3. Stlačte raz tlačidlo **uzávierky** a nahraje sa filmové klipy s trvaním až do 2 hodín. Filmové klipy sa nasnímajú, ak sa pustí tlačidlo **spúšte**.  
Ak chcete prestať nahrávať, opätovne stlačte tlačidlo **spúšte**.
- \* Veľkosť a typ snímky sú nasledujúce.
- Veľkosť snímky: 800 x 592, 640 x 480, 320 x 240
  - Typ súboru filmového klipu: AVI (MPEG-4)
  - Rýchlosť snímkovania: 30 FPS, 20 FPS, 15 FPS
  - Rýchlosť snímkovania možno zvoliť vtedy, ak je vybraná nasledujúca veľkosť snímky.  
800 x 592: možno vybrať rýchlosť 20 FPS.  
640 x 480, 320 x 240: možno vybrať rýchlosť 30 alebo 15 FPS.

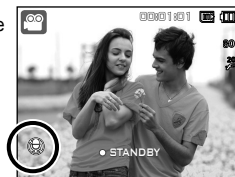


## Nahravanie filmového klipu bez zvuku

Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.

Kroky 1-3 sú rovnaké ako pri režime Filmový klip.

4. Stlačte tlačidlo **MENU**.
5. Stlačením tlačidla **Dolava/Doprava** vyberte ponuku [Recording] (Nahravanie).
6. Stlačením tlačidla **Nadol** vyberte ponuku [Voice Mute] (Stlmenie Hlasu) a stlačte tlačidlo **Doprava**.
7. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku [On] (Zap.).
8. Stlačte tlačidlo **OK**. Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.



# Spustenie režimu nahrávania

## Pozastavenie počas nahrávania filmového klipu (postupné nahrávanie)

Tento fotoaparát umožňuje pri nahrávaní filmového klipu dočasne zastaviť nahrávanie počas neželaných scén. Pomocou tejto funkcie môžete nahrat' do filmového klipu svoje obľúbené scény bez toho, aby sa vytvárali viaceré filmové klipy.

### ■ Používanie postupného nahrávania

Kroky 1 a 2 sú rovnaké ako pri režime Filmový klip.

3. Nasmerujte fotoaparát smerom k subjektu a pomocou displeja LCD naaranžujte obraz. Stlačte tlačidlo **spúšte**, filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie k dispozícii. Filmové klipy budú nahrávané stále, aj keď je tlačidlo **spúšte** uvoľnené.

4. Stlačením tlačidla **Prehrať a pozastaviť** (**⏮**) pozastavíte nahrávanie.

5. Opätovným stlačením tlačidla **Prehrať a pozastaviť** (**⏮**) obnovíte nahrávanie.

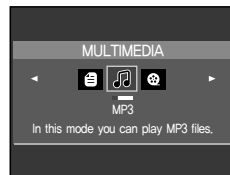
6. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo **Spúšť**.



## Ako používať režim Multimedia (Multimédia)

Režim Multimédia podporuje vstavaný program MP3, TextViewer a PMP (Portable Media Player).

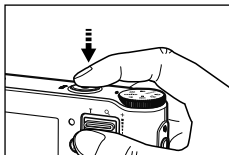
1. Pomocou voliča vyberte režim [Multimedia] (Multimédia) (str. 20).
2. Vyberte režim [MP3], [PMP] alebo [TextViewer] a potom stlačte tlačidlo **OK**.
3. Váš fotoaparát prehrá zvolený súbor.



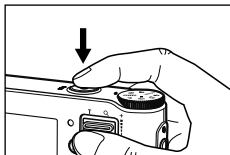
Podrobnejšie informácie o spôsobe používania režimu Multimédia si pozrite stranu 82, „Režim MP3 / PMP / TEXT VIEWER.“

# Na čo treba myslieť pri fotografovaní

- Stlačte tlačidlo **spúšte** do polovice.  
Jemne stlačte tlačidlo **spúšte**, aby ste potvrdili zaostrenie a nabitie batérie blesku.  
Stlačte tlačidlo **spúšte** úplne nadol, aby ste nasníмали obrázok.



<Jemné stlačenie tlačidla **uzáverky**>



<Stlačte úplne tlačidlo **spúšte**>

- Dostupná kapacita pamäte sa môže líšiť v závislosti od podmienok snímania a nastavenia fotoaparátu.
- Ak je pri horších svetelných podmienkach vybraný režim vypnutého blesku alebo pomalej synchronizácie, na displeji LCD sa môže objaviť ikona upozornenia na destabilizáciu fotoaparátu (⚠). V takom prípade použite statív, oprite fotoaparát o pevný povrch alebo zmeňte do režimu fotografovania s bleskom.
- Pri fotografovaní majte slnko za chrbtom. Snímanie fotografií proti slnku môže viesť k stmavnutiu snímky. Ak chcete snímať fotografiu proti svetlu, použite režim [Backlight] (Zadné svetlo) v režime snímania scény (pozrite str. 23), doplňujúci blesk (pozrite str. 34), bodové meranie expozície (pozrite str. 40), kompenzáciu expozície (pozrite str. 42) alebo funkciu ACB (pozrite str. 48).

- Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.
- Naaranžujte snímku pomocou displeja LCD.
- Za určitých podmienok nemusí systém automatického zaostrenia fungovať podľa očakávania.
  - pri fotografovaní objektu s malým kontrastom,
  - ak ide o subjekt s vysokým odrazom alebo leskom,
  - ak sa subjekt pohybuje vysokou rýchlosťou,
  - na mieste, kde je silné odrážané svetlo alebo veľmi jasné pozadie,
  - ak má subjekt na sebe len vodorovné čiary alebo je veľmi úzky (napríklad tyč alebo stožiar),
  - ak je okolie tmavé.

# Zámok zaostrenia

Ak chcete zaostriť na subjekt, ktorý nie je v strede snímky, použite funkciu zámku zaostrenia.

## ■ Používanie zámku zaostrenia

1. Skontrolujte, či je subjekt v strede rámcika automatického zaostrenia.
2. Čiastočne stlačte tlačidlo **spúšte**. Keď sa nazeleno rozsvieti rámcik automatického zaostrenia, znamená to, že fotoaparát je zaostrý na subjekt. Ak nechcete nasnímať neželaný obrázok, dajte pozor, aby ste nestlačili tlačidlo **spúšte** úplne.
3. Držte do polovice stlačené tlačidlo **spúšte**, namierte fotoaparát tak, aby bola snímka naaranžovaná podľa potreby, potom úplným stlačením tlačidla **spúšte** nasnímajte obrázok. Ak zdvihnete svoj prst z tlačidla **spúšte**, funkcia zámku zaostrenia bude zrušená.



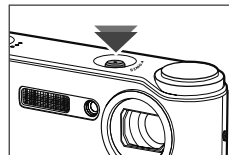
1. Snímka, ktorá má byť zachytená.
2. Stlačte do polovice tlačidlo **spúšte** a zaostríte na subjekt.
3. Naaranžujte snímku a úplne stlačte tlačidlo **spúšte**.

# Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

Funkciu režimu nahrávania je možné nastaviť pomocou tlačidiel fotoaparátu.

## Tlačidlo POWER

Používa sa na zapnutie a vypnutie fotoaparátu. Z dôvodu úspory energie batérie sa po určitom čase bez vykonania nejakej činnosti fotoaparát automaticky vypne. Informácie o funkcii automatického vypnutia nájdete na strane 77.



# Tlačidlo spúšte

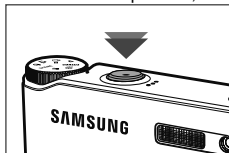
Používa sa na nasnímanie fotografie alebo na nahrávanie hlasu v režime Snímanie.

- Režim Filmový klip

Úplným stlačením tlačidla **spúšte** sa začne nahrávanie filmového klipu. Stlačte raz tlačidlo **spúšte**, filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je na nahrávanie k dispozícii. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo **spúšte**.

- V režime statického obrázka

Čiastočným stlačením tlačidla **spúšte** aktivuje automatické zaostrenie a kontrolu stavu blesku. Úplným stlačením tlačidla **spúšte** sa zachytí a uloží snímka. Ak vyberiete nahrávanie hlasovej poznámky, nahrávanie sa začne po uložení obrazových údajov fotoaparátom.

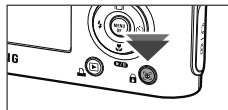


# Tlačidlo FD (zaznamenania tváre)

Tento režim automaticky rozoznáva polohu tváre subjektu a potom nastavuje zaostrenie a expozíciu. Tento režim vyberte, ak chcete rýchlo a jednoducho fotografovať tvár. V režime MP3 a PMP týmto tlačidlom zablokujete tlačidlá fotoaparátu.

※ Na výber sú tieto režimy: Auto, Portrait, Program, DIS, Scene Mode ([Children](Deti), [Beach & Snow](Pláž & Sneh), [Self-shot](Autoportrét), [Cafe](Kaviareň))

1. V Režimoch Výberu Stlačte Tlačidlo **FD** [Rozoznávanie Tváre] ( ). Na ľavej strane displeja sa zobrazí ikona FD.



2. Veľkosť a umiestnenie rámčeka automatického zaostrenia sa nastaví automaticky podľa tváre subjektu.
3. Čiastočne stlačte tlačidlo **spúšte**. Keď sa zaostrenie aktivuje, farba rámčeka zaostrenia sa zmení na zelenú.
4. Úplným stlačením tlačidla **spúšte** nasnímajte obrázok.



# Tlačidlo FD (zaznamenania tváre)



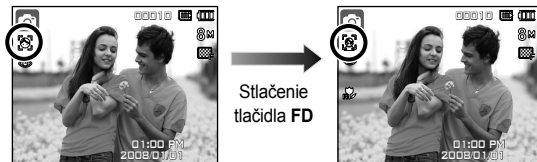
- Táto funkcia dokáže rozpoznať najviac 9 osôb.
- Keď fotoaparát rozozná viac ľudí súčasne, zaostrí na najbližšiu osobu.
- Digitálne priblíženie sa v tomto režime neaktivuje.
- Funkcie efektov sa v tomto režime neaktivujú.
- Keď fotoaparát zistí cieľovú tvár, zobrazí sa cez ňu biely rámček zaostrenia. Cez ostatné tváre (najviac 8) sa zobrazí sivý rámček zaostrenia. Stlačením tlačidla **spúšte** do polovice sa zaostrí na tvár a biely rámček zaostrenia zmení farbu na zelenú (celkom 9).
- Ak sa vyskytne pri rozoznávaní tváre chyba, vráťte sa do predchádzajúceho režimu AF (automatického zaostrenia).
- Za určitých podmienok táto funkcia nepracuje správne.
  - Ak osoba nosí tmavé okuliare, alebo je nejaká časť tváre skrytá.
  - Ak sa fotografovaná osoba nepozera do fotoaparátu.
  - Keď fotoaparát nezaznamená tvár, pretože je priveľa alebo príliš málo svetla.
  - Medzi fotoaparátom a subjektom je priveľká vzdialenosť.
- Maximálna dostupná vzdialenosť zaznamenania tváre) je 3m (**široký uhol**).
- Čím je objekt bližšie, tým rýchlejšie môže fotoaparát rozpoznať objekt.

## ■ Vlastný portrét

Keď snímate obrázky seba, oblasť vašej tváre sa zaznamená automaticky, aby ste mohli obrázky seba nasnímať jednoduchšie a rýchlejšie.

※ Na výber sú tieto režimy : Auto, Portrait, Program, DIS, Scene Mode ([Children])(Deti), [Beach & Snow](Pláž & Sneh), [Self-shot](Autoportrét), [Cafe](Kaviareň))

1. Keď opätovne stláčate tlačidlo rozpoznania tváre) na obrazovke polohy tváre, zobrazí sa ikona zaznamenania autoportréту (📸).



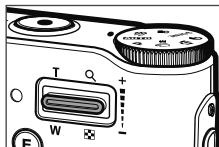
2. Pri automatickom snímaní, kameru nastavte smerom k čelu objektu. Automaticky zaznamená čelo objektu a vydá sprievodný zvuk.
3. Začnite filmovať stlačením tlačidla **spúšte**.



- Keď nájde tvár v strede obrazovky, opakovane bude vydávať rýchlejší zvuk na rozdiel od zvukov, ktoré vysiela vtedy, keď tvár nie je v strede.
- Sprievodný zvuk sa dá nastaviť pomocou ponuky nastavenia zvuku.(str. 71)
- Ak je nastavená položka [Self Portrait] (Vlastný Portrét), Je Pevne Nastavená Na Makro Zaostrenie.
- Ak Je Nastavená Položka [Self Portrait] (Vlastný Portrét), Nedá Sa Zvoliť Časovač Pohybu.

# Tlačidlo PRIBLIŽENIE W/T

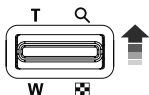
Ak nie je zobrazená ponuka, toto tlačidlo funguje ako tlačidlo OPTICKÉHO alebo DIGITÁLNEHO PRIBLIŽENIA. Táto kamera má funkciu 3X optický zoom a 5X digitálny zoom. S použitím oboch funkcií získate zoom v hodnote 15X.



## ■ Priblíženie TELE (TELEOBJEKTÍV)

Optické priblíženie TELEOBJEKTÍV: Stlačenie tlačidla **Priblíženie T** tým priblížite subjekt, t.j. subjekt sa bude zdať bližší.

Digitálne priblíženie TELEOBJEKTÍV: Ak je vybrané maximálne optické priblíženie (3x), stlačením tlačidla **Priblíženie T** sa aktivuje softvér digitálneho priblíženia. Uvoľnením tlačidla **Priblíženie T** sa zastaví digitálne priblíženie na požadovanom nastavení. Ak už je dosiahnuté maximálne digitálne priblíženie (5x), stlačenie tlačidla **Priblíženie T** nemá žiadny efekt.



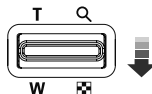
<Priblíženie ŠIROKOUHLÉ>

<Priblíženie TELEOBJEKTÍV>

<Digitálne priblíženie 5,0x>

## ■ ŠIROKOUHLÉ priblíženie

Optické priblíženie ŠIROKOUHLÉ: Stlačenie tlačidla **Priblíženie W** tým vzdialíte subjekt, t.j. subjekt sa bude zdať vzdialenejší. Súvislým stlačením tlačidla **Priblíženie W** nastavíte fotoaparát na minimálne nastavenie priblíženia, tzn. subjekt sa bude zdať najvzdialenejší.



<Priblíženie TELEOBJEKTÍV>

<Optické priblíženie 2x>

<Priblíženie ŠIROKOUHLÉ>

Digitálne priblíženie ŠIROKOUHLÉ: Ak je v činnosti digitálne priblíženie, stlačením tlačidla **Priblíženie W** sa v krokoch znižuje digitálne priblíženie. Uvoľnenie tlačidla **Priblíženie W** zastaví digitálne priblíženie. Stlačením tlačidla **Priblíženie W** sa znižuje digitálne priblíženie, a potom sa pokračuje zmenšením optického priblíženia, kým sa nedosiahne minimálne nastavenie.

Optické priblíženie  
X 5.0  
Digitálne priblíženie



<Digitálne priblíženie 5,0x>

<Priblíženie TELEOBJEKTÍV>

<Priblíženie ŠIROKOUHLÉ>

# Tlačidlo PŘIBLÍŽENÍ W/T



- Spracovanie snímok zachytených pomocou digitálneho priblíženia môže trvať o niečo dlhšie. Vyhradte teda na to viac času.
- Digitálne priblíženie nie je možné použiť pri snímaní filmového klipu.
- Pri použití digitálneho priblíženia si môžete všimnúť zníženie kvality snímky.
- Ak chcete vidieť jasnejšiu snímku s digitálnym priblížením, stlačte v maximálnej polohe optického priblíženia do polovice tlačidlo **spúšte**, potom znova stlačte tlačidlo **Priblíženie T**.
- Digitálne priblíženie nemožno aktivovať v režime rozoznávania tváre, režime DIS, filmovom klípe a v niektorých režimoch Nightscéne (Noc) Children (Deti) Text (Text) Close-Up (Detail) Fireworks (Ohňostroj) Food (Jedlo).
- Dbajte na to, aby ste netlačili na objektív, inak môže dôjsť k nefunkčnosti fotoaparátu.
- Filmový klip sa dá pomocou tlačidla zoom nahrat' s funkciou zoom pre zvuk.

## Popis funkcií / Tlačidlo informácie (I) / Nahor

Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo Nahor funguje ako tlačidlo smeru. Ak sa obrazovka ponuky nezobrazí, k informáciám alebo popisov funkcií aktuálneho filmovaného obrazu (režim filmovania) môžete získať prístup cez monitor z tekutých kryštálov tak, že stlačíte tlačidlo popisu funkcie/informácií (I).



<Filmovacia obrazovka>

<Informačná obrazovka>

<Obrazovka s popisom funkcií>

- Popis funkcií: Keď stlačíte tlačidlo popisu funkcií v režime obrazovky informácií, môžete zobraziť podrobné popisy funkcií. Popis funkcií sa dá zrušiť opätovným stlačením tlačidla popisu funkcií.



<Príklady popisov funkcií>



# Makro (🌱)/nadol

Ak je zobrazená ponuka, stlačením tlačidla Nadol sa presúvate z hlavnej ponuky do podponuky alebo smerom nadol v podponuke. Ak ponuka nie je zobrazená, môžete tlačidlo Makro/Nadol použiť na zachytenie makro snímok. Rozsahy sú uvedené ďalej. Stlačte tlačidlo Makro, kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu makra.



<Autom. zaostrenie>



<Makro (🌱)>



<Auto Makro (🌱)>



<Super Makro (🔍)>

## ■ Typy režimu zaostrenia a rozsahy zaostrenia (W: širokougľé, T: teleobjektív) (jednotka: cm)

Režim	Auto (📷)		
Typ zaostrenia	Super Makro (🔍)	Auto Makro (🌱)	Normálne
Rozsah zaostrenia	–	W: 5 až nekonečno T: 40 až nekonečno	W: 80 až nekonečno T: 80 až nekonečno
Režim	Program (📷)		
Typ zaostrenia	Super Makro (🔍)	Makro (🌱)	Normálne
Rozsah zaostrenia	W: 1 až 5 (len širokougľé)	W: 5 až 80 T: 40 až 80	W: 80 až nekonečno T: 80 až nekonečno
Režim	Režim DIS (👤)		
Typ zaostrenia	Super Makro (🔍)	Auto Makro (🌱)	Normálne
Rozsah zaostrenia	–	W: 5 až nekonečno T: 40 až nekonečno	W: 80 až nekonečno T: 80 až nekonečno



- Keď je vybraný režim makra, dávajte obzvlášť pozor na otrasy fotoaparátu.
- Keď snímate obrázok vo vzdialenosti do 30cm (širokougľý obj.) alebo 50 cm (teleobjektív) v režime makro, vyberte režim vypnutého blesku.
- Keď snímate fotografiu vo vzdialenosti 5 cm v rozsahu Super makro, funkciu automatického zaostrenia môže nastavenie správnej vzdialenosti pre zaostrenie trvať dlhšie.

## Makro (🌸)/nadol

### ■ Dostupné spôsoby zaostrenia, podľa režimu nahrávania

(●: Je možné vybrať, ∞: rozsah zaostrenia nekonečno)

Režim	Auto Makro	Super Makro	Makro	Normálne
	●			●
		●	●	●
	●			●
				●
		●	●	●
			●	●
Režim	SCÉNA			
	Auto Makro	Super Makro	Makro	Normálne
				●
				●
				●
	●			
			●	
				●
				●
				●
				∞
				●
			●	
			●	
				●

## Tlačidlo Blesk (⚡)/doľava

Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, stlačením tlačidla Doľava presuniete kurzor na ľavú kartu.

Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo Doľava funguje ako tlačidlo Blesk(⚡).

### ■ Výber režimu blesku

1. Stlačením tlačidla **Režim** vyberte režim Nahrávanie, a to okrem režimu Filmový klip alebo režimu DIS. (str. 20)
2. Stlačte tlačidlo **Blesk**, kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu blesku.
3. Na displeji LCD bude zobrazený indikátor režimu blesku. Použite správny blesk, ktorý zodpovedá okolitému prostrediu.

### ■ Rozsah blesku

(jednotka: m)

ISO	Normálne		Makro		Auto Makro	
	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV	ŠIROKOUHLÉ	TELEOBJEKTÍV
AUTO	0.8 ~ 3.4	0.8 ~ 2.7	0.3 ~ 0.8	0.5 ~ 0.8	0.3 ~ 3.4	0.5 ~ 2.7

※ Ak je vybraný režim Super Makro, blesk bude vypnutý.

# Tlačidlo Blesk (⚡)/doľava




























- Ak stlačíte tlačidlo **spúšte** po vybratí možnosti blesku Automatický blesk, Doplňujúci blesk a Pomalá synchronizácia, prvým bleskom sa skontroluje stav snímania (dosah blesku a pomer výkonu blesku). Nehýbte fotoaparátom, kým sa blesk nerozsvieti druhýkrát.
- Časté používanie blesku skracuje životnosť batérie.
- Za normálnych prevádzkových podmienok je čas nabíjania blesku zvyčajne najviac 4 sekúnd. Ak je batéria opotrebovaná, čas nabíjania sa môže predĺžiť.
- V režime DIS, režimoch scény [Landscape] (Krajina), [Close Up] (Detail) [Macro] (Makro), [Text], [Sunset] (Západ Slnka), [Dawn] (Východ Slnka), [Firework] (Ohňostroji), [Self Shot] (Autoportrét), [Food] (Jedlo), [Café] (Kaviareň) a v režime Filmový klip funkcia blesku nie je aktívna.
- Fotografie snímajte v dosahu blesku.
- Kvalita snímky nie je zaručená, ak je subjekt príliš blízko alebo má vysokú reflektivitu.
- Pri snímaní fotografií za sťažených svetelných podmienok s bleskom sa môže v zachytenom snímku objaviť biela škvrna. Škvrna je spôsobená odrazom svetla blesku od častíc poletujúcich v ovzduší.

## ■ Indikátor režimu blesku

Ikona	Režim blesku	Popis
	Automatický blesk	Ak je subjekt alebo pozadie príliš tmavé, blesk fotoaparátu funguje automaticky.
	Automatický s redukciou efektu červených očí	Ak je subjekt alebo pozadie tmavé, blesk fotoaparátu funguje automaticky, a redukuje efekt červených očí pomocou funkcie redukcie efektu červených očí.
	Doplňujúci blesk	Blesk osvetľuje nezávisle od svetla, ktoré je k dispozícii. Intenzita blesku bude ovládaná v závislosti od smerodajných podmienok.
	Pomalá synchronizácia	Blesk funguje s malou rýchlosťou uzávierky, aby sa dosiahla vyvážená správna expozícia. Pri zlých svetelných podmienkach sa na displeji LCD fotoaparátu zobrazí ikona destabilizácie obrazu (⚡).
	Blesk vypnutý	Blesk sa nepoužíva. Tento režim vyberte vtedy, ak zachytávate snímky na mieste alebo v situáciách, ktoré neumožňujú použitie blesku. Keď snímate obrázok pri zhoršených svetelných podmienkach, na displeji LCD sa objaví indikátor upozornenia na destabilizáciu fotoaparátu (⚡).
	Redukcia efektu červených očí	Keď sa zistí snímka s „efektom červených očí“, týmto režimom sa tento efekt automaticky redukuje.

## Tlačidlo Blesk (⚡)/doľava

- Dostupný režim blesku, podľa režimu nahrávania  
(●: je možné vybrať)

						
	●	●			●	●
	●	●	●	●	●	●
					●	
					●	
	●	●	●	●	●	●
				●	●	●
		●			●	●
		●			●	●
					●	
					●	
					●	
					●	
					●	
			●			
					●	
	●					
					●	
					●	
					●	

## Tlačidlo Samospúšť' (☺)/Doprava

Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, stlačením tlačidla Doprava presuniete kurzor na pravú kartu. Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo Doprava funguje ako tlačidlo Samospúšť (☺). Táto funkcia sa používa v prípade, že chcete byť na snímkach aj samotný fotoaparát.



- Ak počas činnosti samospúšte stlačíte tlačidlo **samospúšte** (☺) alebo tlačidlo režimu prehrávania, funkcia samospúšte bude zrušená.
- Ak chcete zabrániť destabilizácii, použite statív.
- V režime Filmový klip funguje len 10-sekundová samospúšť.
- Ak vyberiete 2-sekundovú samospúšť s bleskom, oneskorenie (2 sekundy) sa môže predĺžiť v závislosti od stavu nabíjania blesku.
- Ak je nastavená položka časovača pohybu, nedá sa zvoliť položka [Self Portrait] (Vlastný Portrét).

# Tlačidlo Samospúšť (☺)/Doprava

## ■ Výber časovača

1. Vyberte režim Nahrávanie, okrem režimu Nahrávanie hlasu. (str. 20)
2. Stlačte tlačidlo **Samospúšť** (☺), kým sa na displeji LCD neobjaví indikátor požadovaného režimu.
3. Keď stlačíte tlačidlo **spúšte**, snímka bude zachytená po uplynutí určeného času.



<Výber 10-sekundovej samospúšte>

Ikona	Režim časovača	Popis
☺	10-sekundová samospúšť	Stlačením tlačidla <b>spúšte</b> bude snímka zachytená po 10-sekundovom intervale.
☺ <sup>25</sup>	2-sekundová samospúšť	Stlačením tlačidla <b>spúšte</b> bude snímka zachytená po 2-sekundovom intervale.
☺☺	Dvojité samospúšť	Snímka bude urobená po 10 sekundách, po ďalších 2 sekundách bude nasnímaný druhý obrázok.
☺☺☺	Časovač pohybu	Fotoaparát zaznamenáva pohyb objektu počas 6 sekúnd od stlačenia tlačidla <b>spúšte</b> a záber sa nasníma po zastavení pohybu.

## ■ Časovač pohybu

Pohyb	Ikona a kontrolka časovača
Stlačenie tlačidla spúšte po nastavení časovača pohybu	Blikanie (1 sekundový interval)
Zaznamenanie pohybu objektu	Blikanie (0,25 sekundový interval)
Nezaznamenáva sa žiaden pohyb	Zapnite a záber sa po 2 sekundách nasníma.

## ■ Priebehy časovača pohybu sú nasledovné. (Režim klipu je vylúčený)

Výber časovača pohybu → Stlačenie tlačidla závierky → Potvrdenie konfigurácie kompozície (V rámci 6 sekúnd)<sup>\*1</sup> → Spustenie zaznamenávania (Úplne zamávajte rukami)<sup>\*2</sup> → Zastavenie zaznamenávania (Nehýbte sa) → Nasnímanie záberu (po približne po 2 sekundách)

\*1: Fotoaparát zaznamená pohyb objektu počas 6 sekúnd od stlačenia tlačidla spúšte, takto potvrdíte kompozíciu v rámci 6 sekúnd.

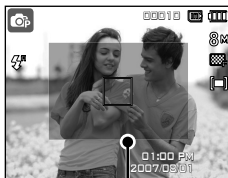
\*2: Úplne pohnite telom alebo rukami.

## Tlačidlo Samospúšť' (☺)/Doprava



Časovač pohybu nemusí fungovať v nasledujúcich prípadoch.

- Vzdialenosť zaostrenia je väčšia ako 3 m.
- Expozícia je veľmi svetlá alebo tmavá
- V podmienkach svetla v pozadí
- Pohyb je nepodstatný
- Pohyb sa zaznamenáva mimo stredovej oblasti (50%) senzora, kde sa pohyb rozpoznáva.
- Keď kamera nezistí žiaden pohyb počas 25 sekúnd alebo keď kamera nezachytí pokoj po zaznamenaní pohybu



<Rozsah zaznamenania časovača pohybu>

## Tlačidlo MENU/OK

### ■ Tlačidlo MENU

- Keď stlačíte tlačidlo **MENU**, na displeji LCD sa objaví ponuka príslušného režimu fotoaparátu. Opätovným stlačením vrátite displej LCD do prvotného zobrazenia.
- Možnosť ponuky sa môže zobrazit', keď je vybraný nasledujúci režim: Filmový klip, automaticky, program, DIS a režim scény. Ak je vybraný režim Nahrávanie hlasu, k dispozícii nie je žiadna ponuka.



<Vypnutá ponuka>

Stlačenie tlačidla **MENU**



<Zapnutá ponuka>

### ■ Tlačidlo OK

- Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, toto tlačidlo sa používa na presun kurzora do podponuky alebo na potvrdenie údajov.

# Tlačidlo Fn

Pomocou tlačidla Fn nastavte nasledujúce ponuky.

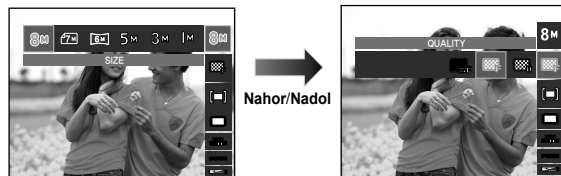
(●: Je možné vybrať)

					SCENE		Strana
SIZE (VEĽKOSŤ)	●	●	●	●	●	●	str. 39
QUALITY/ FRAME RATE (KVALITA/SNÍMK. FREKVENCIA)	●	●	●	●	●	●	str. 39
METERING (MERANIE)		●	●			●	str. 40
DRIVE (REŽ. SNÍMANIA)		●					str. 40
ISO		●					str. 41
WHITE BALANCE (VYVÁŽENIE BIELEJ)		●	●			●	str. 41
EXPOSURE VALUE (HODNOTU EXPOZÍCIE)		●	●			●	str. 42
LONG TIME SHUTTER (DLHÝ ČAS UZÁVIERKY)					*1●		str. 43

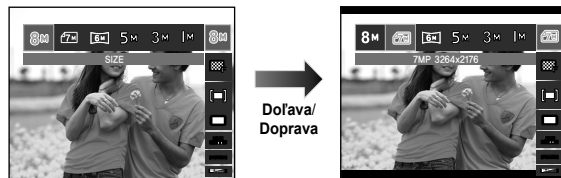
\*1 Táto ponuka je k dispozícii len v režime scény Noc ().

## Ako používať ponuku Fn

1. Stlačte tlačidlo **Fn** v niektorom z dostupných režimov.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú ponuku. Na ľavej spodnej strane displeja LCD sa potom zobrazí podponuka.



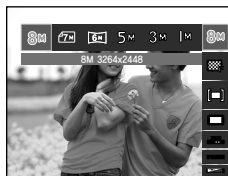
3. Stlačením tlačidla **Doľava/Doprava** vyberte požadovanú ponuku stlačením tlačidla **OK**.



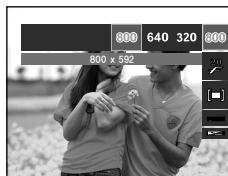
## Tlačidlo Fn: Veľkosť

Môžete vybrať veľkosť snímky v závislosti od použitia.

Režim statickej fotografie	Ikona	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	Size (Veľkosť)	3264 x 2448	3264 x 2176	3264 x 1836	2592 x 1944	2048 x 1536	1024 x 768
Režim Filmový klip	Ikona	800		640		320	
	Size (Veľkosť)	800 x 592		640 x 480		320 x 240	



<Režim Fotografia>



<Režim Filmový klip>



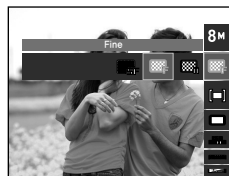
- Pri vyššom rozlíšení bude k dispozícii menej snímok, pretože snímky s vysokým rozlíšením vyžadujú viac pamäte.



## Tlačidlo Fn: Kvalita/Rýchlosť snímkovania

Môžete vybrať pomer kompresie v závislosti od použitia zachytených snímok. Vyšší pomer kompresie znamená nižšiu kvalitu snímky.

Režim	Režim Fotografia			Režim Filmový klip		
Ikona						
Podponuka	Super Fine	Fine	Normal	30FPS	20FPS	15FPS
Formát súboru	jpeg	jpeg	jpeg	avi	avi	avi



<Režim Fotografia>



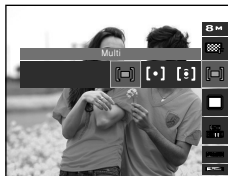
<Režim Filmový klip>

- Tento formát súboru je v súlade so systémom DCF (Design rule for Camera File).
- JPEG (Joint Photographic Experts Group): JPEG je kompresný štandard obrázkov vyvinutý spoločnosťou Joint Photographic Experts Group. Tento typ kompresie sa používa najčastejšie na kompresiu fotografií a obrázkov, pretože dokáže efektívnejšie komprimovať obrázky.



# Tlačidlo Fn: Meranie

Ak nemôžete dosiahnuť vhodné podmienky expozície, môžete zmeniť spôsob merania expozície, aby bolo možné nasnímať jasnejšie obrázky.

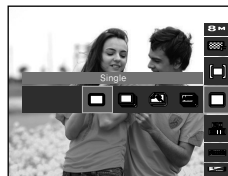


Ikona	Režim merania	Popis
[■]	Multi (Viacero)	Expozícia sa vypočíta na základe priemeru svetla pre každú oblasť obrázku rozdelenú do viacerých zón. Výpočet však bude smerom k stredu snímky zdôraznený. Toto nastavenie je vhodné pri štandardnom použití.
[•]	Spot (Bod)	Svetlo bude merané len v obdĺnikovej oblasti v strede displeja LCD. To je vhodné v prípade, že je subjekt v strede exponovaný správne, bez ohľadu na zadné svetlo.
[ε]	Center (Stred)	Expozícia bude vypočítaná na základe priemeru svetla dostupného v oblasti snímky. Výpočet však bude smerom k stredu snímky skreslený. Vhodné pri snímaní obrázka malých objektov, napríklad rastliny alebo hmyzu.

※ Ak subjekt nie je v strede oblasti zaostrenia, nepoužívajte bodové meranie expozície, pretože môže dôjsť k chybám v expozícii. Za týchto okolností je lepšie použiť kompenzáciu expozície.

# Tlačidlo Fn: Režim snímania

Môžete vybrať režim súvislého snímania a AEB (Auto Exposure Bracketing).



Ikona	Opakované snímání	Popis
[■]	Single (Samostatný)	Snímání len jedného obrázka.
[■]	Continuous (Nepretržitě)	Snímky budú zachytávané súvislo za sebou, až kým nebude tlačidlo <b>spušte</b> uvoľnené.
[■]	Motion Capture (Nasnímanie Pohybu)	Týmto režimom zachytíte súvislo 6 snímok za sekundu, keď stlačíte a podržíte tlačidlo <b>spušte</b> . Po dokončení súvislého snímania sa snímky automaticky uložia. Maximálny počet snímok je 30 a veľkosť snímky je pevne stanovená na VGA.
[AEB]	AEB	Nasnímajte tri obrázky v sérii pri rôznej expozícii: bežná expozícia (0,0 EV), krátka expozícia (-1/3 EV) a preexponovanie (+1/3 EV).



- Vysoké rozlíšenie a vysoká kvalita snímky predlžujú čas ukladania snímky, čím sa predlžuje doba čakania.
- Ak je vybraná podponuka [Continuous (Súvisle)], [Motion Capture (Zachytenie pohybu)] alebo [AEB], blesk bude automaticky vypnutý.
- Ak je v pamäti miesto na menej ako 30 snímok, snímání pohybu nie je k dispozícii.
- Pri snímaní funkciou AEB je lepšie používať statív, pretože čas na ukladanie každého súboru snímky je dlhší a mohlo by dôjsť k rozmazaniu spôsobenému destabilizáciou fotoaparátu.

## Tlačidlo Fn: ISO

Pri snímaní obrázkov môžete zvoliť citlivosť ISO. Rýchlosť alebo špecifická citlivosť na svetlo fotoaparátu je udaná v číslach ISO.



Ikona	Režim ISO	Popis
	Auto	Citlivosť fotoaparátu sa mení automaticky podľa určitých premenných, napr. podľa svetelnosti alebo jasu subjektu.
	ISO 80	Zvýšením citlivosti ISO môžete zrychlíť uzávierku (skrátíť čas), ak je prítomné rovnaké množstvo svetla. Snímka však môže byť nasýtená vysokým jasom. Čím je hodnota ISO vyššia, tým je vyššia citlivosť fotoaparátu na svetlo – zväčšuje sa tým teda schopnosť zachytávať snímky pri slabšom osvetlení. V snímke sa však so zvyšovaním hodnoty ISO zvyšuje úroveň šumu, snímka sa potom zdá byť zrnitejšou.
	ISO 100	
	ISO 200	
	ISO 400	
	ISO 800	
	ISO 1600	
	ISO 3200	

\* Ak je vybraná ponuka ISO 3200, veľkosť snímky je nastavená na hodnotu 3M.

## Tlačidlo Fn: Vyváženie bielej

Ovládanie vyváženia bielej farby umožňuje upraviť farby tak, aby sa zdali prirodzenejšími.



Ikona	Režim vyváženia bielej	Popis
	Auto WB (Automatické Vyváženie Bielej)	Fotoaparát automaticky vyberie príslušné nastavenie vyváženia bielej farby v závislosti od smerodajných svetelných podmienok.
	Daylight (Denné Svetlo)	Na snímame fotografií vonku.
	Cloudy (Oblačno)	Na snímame fotografií pri zamračenej alebo zatiahnutej oblohe.
	Fluorescent_h (Žiarivka H)	Na snímame pri osvetlení trojcestnými žiarivkami typu denného svetla.
	Fluorescent_l (Žiarivka L)	Pre snímame pri žiarivkách s bielym svetlom.
	Tungsten (Žiarovka)	Na snímame pri žiarovkovom osvetlení (štandardné žiarovky).
	Custom Set (Vlastné Nastavenie)	Umožňuje používateľovi nastaviť vyváženie bielej v závislosti od podmienok snímania.

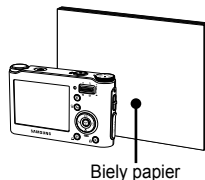
\* Rozdielne svetelné podmienky môžu spôsobiť rôzne farebné odtiene na snímkach.

# Tlačidlo Fn: Vyváženie bielej

## ■ Používanie vlastného nastavenia vyváženia bielej

Nastavenie vyváženia bielej farby sa môže mierne líšiť podľa okolia, v ktorom sa sníma. Vlastným nastavením vyváženia bielej farby môžete vybrať najvhodnejšie nastavenie pre konkrétne okolie.

1. V ponuke Vyváženie bielej vyberte ponuku **VLASTNÉ** (☐). Pred fotoaparát umiestnite hárok bieleho papiera tak, aby sa na displeji LCD zobrazovala len biela farba.



2. Tlačidlo **MENU/OK** slúži na výber predchádzajúcej vlastnej hodnoty vyváženia bielej.

**uzávierka:** ukladá nové nastavenie vyváženia bielej.

- Vlastná hodnota vyváženia bielej farby bude použitá poďnúc nasledujúcou snímku.
- Používateľom nastavená hodnota vyváženia bielej farby bude v platnosti, až kým nebude nahradená inou.

# Tlačidlo Fn: Kompenzácia expozície

Tento fotoaparát automaticky nastavuje expozíciu v závislosti od okolitých svetelných podmienok.

Hodnotu expozície je možné vybrať aj tlačidlom Fn.

## ■ Kompenzácia expozície

1. Stlačte tlačidlo **Fn** a potom použite tlačidlo **Nahor/Nadol**, aby ste vybrali ikonu kompenzácie expozície (☐). Objaví sa lišta s ponukou kompenzáciou expozície (ako je znázornené na obrázku).



2. Pomocou tlačidla **Dolava/Doprava** nastavte požadovaný faktor kompenzácie expozície.

3. Opätovne stlačte tlačidlo **Fn**. Nastavená hodnota sa uloží a režim nastavenia kompenzácie expozície sa zatvorí. Ak zmeníte hodnotu expozície, v spodnej časti displeja LCD bude zobrazený indikátor expozície (☐).

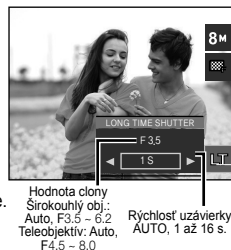
- × Záporné hodnoty kompenzácie expozície znižujú expozíciu. Všimnite si, že kladná hodnota kompenzácie expozície zväčšuje expozíciu, displej LCD môže byť biely, alebo nebude možné nasnímať dobré obrázky.

# Tlačidlo Fn: Dlhý čas uzávierky

Fotoaparát automaticky upraví rýchlosť uzávierky a hodnoty clony podľa prostredia, v ktorom sa fotografuje. V režime scény Nočná scéna však môžete nastaviť rýchlosť uzávierky a hodnoty clony podľa seba.

## ■ Zmena rýchlosti uzávierky a hodnoty clony

1. Vyberte režim scény [Nightscene] (NOC). (str. 23)
2. Stlačte tlačidlo **Fn**, zobrazí sa ponuka Dlhý čas uzávierky.
3. Pomocou 5-funkčného tlačidla nakonfigurujete hodnotu dlhodobej spúšte.
4. Stlačte znova tlačidlo **Fn**. Nastavená hodnota sa uloží a fotoaparát sa prepne do režimu Nočná scéna.



## Tlačidlo E (Efekty)

Pomocou tohto tlačidla je možné pridávať do snímkov špeciálne efekty.

- Dostupné efekty, podľa režimu nahrávania (●: je možné vybrať)

Režim	Tlačidlo E	Režim	Tlačidlo E
	●		●
	●		
	●		
	●		
	●		●
	●		●
	●		●



- Toto tlačidlo nefunguje v režime DIS, Nahrávanie hlasu a v niektorých režimoch scény ([Nightscene] (Noc), [Text], [Sunset] (Západ Slnka), [Dawn] (Východ Slnka), [Backlight] (Protisvetlo), [Firework] (Ohňostroj), [Beach&snow] (Pláž A Sneh).
- Aj po vypnutí fotoaparátu zostane nastavenie efektu zachované.

## Tlačidlo E (Efekty): Voľba fotogr. štýlu

Do obrázku môžete pridávať rozličné efekty bez software na editovanie obrázku.

Stlačte tlačidlo E v niektorom z dostupných režimov.



1. Stlačením tlačidla **Doľava/Doprava** vyberte požadovaný režim, potom stlačte tlačidlo **OK**.
2. Stlačte tlačidlo **spúšte** a urobte záber.

Ikona	Režim Style	Opis
<b>NOR</b>	Normal (Normálne)	Do snímky sa nepridáva žiaden efekt.
	Soft (Jemné)	V snímke sa použijú jemné farby.
	Vivid (Intenzívne)	V snímke sa použijú svetlé farby.
	Forest (Les)	Použije sa obraz so živými prirodzenými farbami.
	Retro (Retro)	Použije sa obraz s odtieňmi sépia.
	Cool (Chladné)	V snímke sa použijú studené farby.
	Calm (Pokojné)	V snímke sa použijú pokojné farby.
	Classic (Klasické)	V snímke sa použijú klasické farby.

# Tlačidlo E (Efekty): Úprava snímky

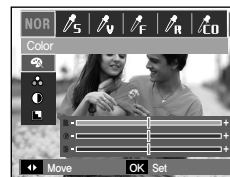
Stlačte tlačidlo E v režimoch [Program], [Movie] (Film) A Režimoch Scény [Portrait] (Portrét), [Children] (Deti), [Close Up] (Zblízka), [Self Shot] (Autopotrét), [Food] (Jedlo) A [Café] (Kaviareň).

## Farba

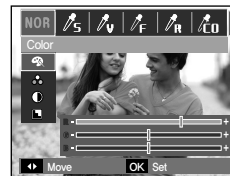
1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku farby( ).
2. Stlačením tlačidla **Dol/ava/Doprava** vyberte požadovanú podponuku, potom stlačte tlačidlo **OK**.
3. Stlačte tlačidlo **spúšte** a urobte záber.



- **Vlastná farba:** Môžete zmeniť hodnoty červenej (R), zelenej (G) a modrej (B) farby.



- Tlačidlo **OK**: Vyberie / nastaví vlastnú farbu
- **Up/Down** tlačidlo: Vyberá R, G, B
- **Left/Right** button: tlačidlo: Mení hodnoty




Ikona	Color	Popis
<b>NOR</b>	Normal (Normálne)	Do snímky nebude pridaný žiadny farebný efekt.
<b>BW</b>	B/w (Čiernobielo)	Zachytené snímky budú uložené čiernobielo.
<b>S</b>	Sepia (Sépie)	Zachytené snímky budú uložené v odtieni sépie (stúpajúce žltohnedé farby).
<b>R</b>	Red (Červené)	Zachytené snímky budú uložené v červenom odtieni.
<b>G</b>	Green (Zelené)	Zachytené snímky budú uložené v zelenom odtieni.
<b>B</b>	Blue (Modré)	Zachytené snímky budú uložené v modrom odtieni.
<b>I</b>	Negative (Negatív)	Snímka sa uloží v režime negatívu.
<b>C</b>	Custom Color (Vlastná Farba)	Zachytená snímka bude uložená v nastavenom odtieni RGB.

# Tlačidlo E (Efekty): Úprava snímky


Stlačte tlačidlo E v režime [PROGRAM].

## Sýtosť

1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku sýtosti (  ) a zobrazí sa lišta výberu sýtosti.
2. Stlačením tlačidla **Dol'ava/Doprava** zmeňte sýtosť.
3. Stlačte tlačidlo **spúšte** a urobte záber.




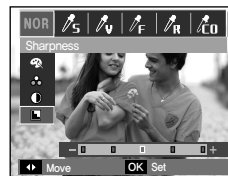
## Kontrast

1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku kontrastu (  ) a zobrazí sa lišta výberu kontrastu).
2. Stlačením tlačidla **Dol'ava/Doprava** zmeňte kontrast.
3. Stlačte tlačidlo **spúšte** a urobte záber.



## Ostrosť






1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku ostrosti (  ) a zobrazí sa lišta výberu ostrosti.
2. Stlačením tlačidla **Dol'ava/Doprava** zmeňte ostrosť.
3. Stlačte tlačidlo **spúšte** a urobte záber.



# Používanie displeja LCD na nastavenie fotoaparátu

Ponuku na displeji LCD je možné použiť na nastavenie funkcií nahrávania.

- **Položky, ktoré sú označené  sú predvolené nastavenia.**

Ponuka	Podponuka			Dostupný režim	Strana
Focus Area (Oblasť Zaostrenia)	Center AF (Aut. Zaostr. Na stred)	Multi AF (Aut. Zaostr. Na viac obj.)			str. 47
ACB	Off (Vyp.)	On (Zap.)			str. 48
Voice Memo (Hlasová Poznámka)	Off (Vyp.)	On (Zap.)			str. 48
Voice Record (Hlasová Nahrávka)	-				str. 49
Voice Mute (Stlítiť Hlas)	Off (Vyp.)	On (Zap.)			str. 50
Scéna	Nightscene (Noc)	Children (Deti)	Landscape (Krajina)		str. 50
	Close-up (Detail)	Text (Text)	Sunset (Západ Slnka)		
	Dawn (Východ Slnka)	Back Light (Protisvetlo)	Fire Works (Ohňostroj)		
	Beach&snow (Pláž A Sneh)	Selfshot (Autoportrét)	Food (Jedlo)		
	Cafe (Kaviareň)	-	-		

\* Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

## Oblasť zaostrenia

Môžete vybrať uprednostňovanú oblasť ostrenia v závislosti od podmienok pri snímaní.



Focus Area	Popis
Center AF (Aut. Zaostr. Na Stred)	Zaostrená bude obdĺžniková oblasť v strede displeja LCD.
Multi AF (Aut. Zaostr. Na Viac Obj.)	Tento fotoaparát vyberie všetky dostupné body automatického zaostrenia LCD obrazovky.

\* Keď fotoaparát zaostrí subjekt, rámček automatického zaostrenia sa zafarbí nazeleno. Keď fotoaparát nezaostří subjekt, rámček automatického zaostrenia sa zafarbí načerveno.



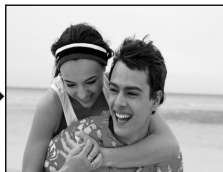
# ACB

Táto funkcia slúži na automatickú úpravu kontrastu, keď sa robia zábery v prostredí s veľkou expozičnou rozdielnosťou, napr. svetlé pozadie alebo kontrast. Táto funkcia slúži na automatickú úpravu jasů a umožňuje, aby sa dal predmet zreteľne vyfotografovať.

- Submenu [ACB] : [Off] (Vyp), (On) (Zap.).



- × Keď sa používa režim [Auto] (Automaticky), [Program] A Režim Scény [Portrait] (Portrét), pracuje funkcia ACB.
- × Funkcia ACB pracuje vždy v režime nahrávania [Auto] (Automaticky) a v režime scény [Portrait] (Portrét).
- × Keď používate ponuku [Continuous (Nepretržitý)], [Motion Capture (Snímanie pohybu)] alebo [AEB], funkcia ACB nebude fungovať.
- × Keď je vybraná funkcia ACB, nie je možné vybrať možnosť ISO 400 alebo vyššie.



# Hlasová poznámka

K uloženej snímke je možné pridať svoj hlas. (Max. 10 sek.)



- Ak je na displeji LCD zobrazený indikátor hlasovej poznámky, nastavenie je dokončené.
- Stlačte tlačidlo **Spúšť** a nasnímajte fotografiu. Snímka sa uloží na pamäťovú kartu.
- Hlasová poznámka sa bude nahrávať po dobu 10 sekúnd od momentu uloženia snímky. Ak počas nahrávania zvuku stlačíte tlačidlo **Spúšť**, nahrávanie hlasovej poznámky sa zastaví.



# Nahrávanie hlasu

Hlas je možné nahrávať tak dlho, ako to umožňuje čas, ktorý je k dispozícii (Max. 10 hodín).

Stlačením tlačidla **Spúšť** nahrajte hlas.

- Stlačte raz tlačidlo **Spúšť**, zvuk sa bude nahrávať po dobu, ktorá je k dispozícii (max. 10 hodín). Čas nahrávania bude zobrazený na displeji LCD. Zvuk bude nahrávaný stále, aj keď je tlačidlo **Spúšť** uvoľnené.
- Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo **Spúšť**.
- Typ súboru: \*.wav



<Režim Nahrávanie hlasu>

## ■ Pozastavenie nahrávania hlasu

Pomocou tejto funkcie môžete nahrávať svoje obľúbené zvukové klipy do zvukového súboru bez toho, aby ste vytvárali viac súborov nahrávky.

1. Stlačením tlačidla **Prehrať a pozastaviť** (**⏮**) pozastavíte nahrávanie.
2. Opätovným stlačením tlačidla **Prehrať a pozastaviť** (**⏮**) obnovíte nahrávanie.
3. Ak chcete zastaviť nahrávanie, stlačte znova tlačidlo **Spúšť**.



- Na nahrávanie zvuku je najlepšia vzdialenosť 40 cm medzi vami a fotoaparátom (mikrofónom).
- Ak sa počas pozastaveného nahrávania hlasu fotoaparát vypne, nahrávanie hlasu bude zrušené.

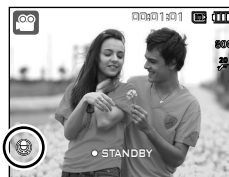
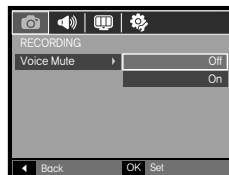


<Pozastavenie nahrávania hlasu>

## Nahrávanie filmového klipu bez zvuku

Filmový klip je možné nahrávať bez zvuku.

Ponuku [Voice Mute] (Stlmiť Hlas) vyberte v režime Filmový klip (str. 24). Ikona (🔇) sa objaví na LCD displeji. Stlačte tlačidlo **Spúšť** a filmový klip sa bude nahrávať po dobu, ktorá je k dispozícii na nahrávanie bez zvuku.



## Režim Scene (Scéna)

Pomocou ponuky jednoducho nastavíte optimálne nastavenia pre rozličné snímané situácie.

Stlačte tlačidlo **MENU** a vyberte požadovanú podponuku.

※ Ďalšie informácie nájdete na str. 23.



## Spustenie režimu prehrávania

Zapnite fotoaparát a zvolte režim prehrávania stlačením tlačidla **Režim prehrávania** (▶). Fotoaparát teraz bude prehrávať snímky uložené v pamäti. Ak je vo fotoaparáte vložená pamäťová karta, všetky funkcie fotoaparátu sa vzťahujú len na pamäťovú kartu. Ak vo fotoaparáte nie je vložená pamäťová karta, všetky funkcie fotoaparátu sa vzťahujú len na internú pamäť.

### Prehrávanie fotografií

1. Režim prehrávania vyberte stlačením tlačidla **Režim prehrávania** (▶).

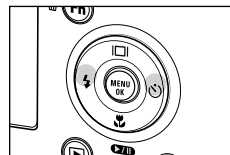


2. Na displeji LCD sa zobrazí posledná snímka uložená v pamäti.



3. Snímku, ktorú chcete zobraziť vyberte stlačením tlačidla **Doľava/Doprava**.

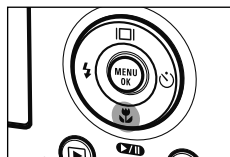
※ Stlačením a podržaním tlačidla **Doľava** alebo **Doprava** rýchlo prehrávate snímky.



# Spustenie režimu prehrávania

## Prehrávanie filmového klipu

1. Filmový klip, ktorý chcete prehrávať vyberte pomocou tlačidla **Doľava/ Doprava**.
2. Stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (**▶/⏸**) prehrajte súbor filmového klipu.
  - Ak chcete počas prehrávania filmový klip pozastaviť, stlačte znova tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (**▶/⏸**).
  - Opätovným stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (**▶/⏸**) sa prehrávanie filmového klipu znova spustí.
  - Ak chcete počas prehrávania filmový klip prevínuť dozadu, stlačte tlačidlo **Doľava**. Ak chcete filmový klip rýchlo prevínuť dopredu, stlačte tlačidlo **Doprava**.
  - Prehrávanie filmového klipu zastavíte stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (**▶/⏸**) a potom stlačením tlačidla **Doľava** alebo **Doprava**.



## Zachytenie snímky z filmového klipu

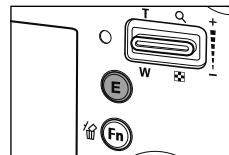
Môžete nasnímať fotografie z filmového klipu.

### ■ Ako snímať filmový klip

1. Počas prehrávania filmového klipu stlačte tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (**▶/⏸**). Potom stlačte tlačidlo **E**.
  2. Pozastavený filmový klip sa uloží pod novým názvom súboru.
- ※ Nasnímaný filmový klip má rovnakú veľkosť ako pôvodný filmový klip (800 x 592, 640 x 480, 320 x 240).
  - ※ Keď stlačíte tlačidlo **E** na začiatku filmového klipu, prvá snímka filmového klipu sa uloží ako fotografia.



<Pozastavené>



<Stlačte tlačidlo E >

# Spustenie režimu prehrávania

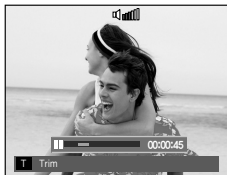
## Strihanie filmu vo fotoaparáte

Počas prehrávania filmového klipu môžete extrahovať požadované snímky filmového klipu. Ak je dĺžka klipu kratší 10 sekundy, film nie je možné strihať.

1. Stlačte tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (**⏮**) na mieste filmového klipu, kde chcete začať extrahovanie.
2. Stlačte tlačidlo **T**.
3. Stlačte tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (**⏮**) a extrahovaný úsek sa zobrazí v stavovom riadku.
4. Tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (**⏮**) znova stlačte na mieste, kde chcete extrahovaný súbor zastaviť
5. Po stlačení tlačidla **T** sa zobrazí okno s potvrdením.
6. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.

[No] (Nie): Strihanie filmu sa zruší.

[Yes] (Áno): Extrahované snímky sa uložia pod novým názvom súboru.



- Ak neurčíte koncový bod filmového klipu, v bode poslednej snímky sa zobrazí okno s potvrdením orezania.





## Prehrávanie nahratého hlasu

1. Nahratý hlas, ktorý chcete prehrávať vyberte pomocou tlačidla **Doľava/ Doprava**.
2. Stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (**⏮**) prehráte súbor nahratého hlasu.
  - Ak chcete pozastaviť prehrávanie zvukového súboru, stlačte znova tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (**⏮**).
  - Ak chcete pokračovať v prehrávaní hlasového súboru, stlačte tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (**⏮**).
  - Ak chcete počas prehrávania hlasového súboru prevínuť dozadu, stlačte tlačidlo **Doľava**. Ak chcete zvukový súbor rýchlo prevínuť dopredu, stlačte tlačidlo **Doprava**.
  - Prehrávanie hlasovej poznámky zastavíte stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (**⏮**) a potom stlačením tlačidla **MENU/OK**.



# Spustenie režimu prehrávania

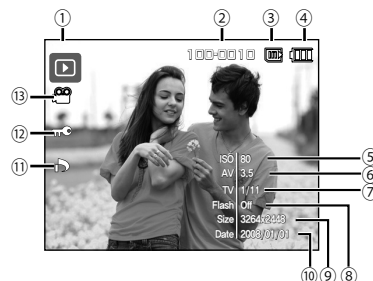
## Prehrávanie hlasovej poznámky









1. Vyberte snímku, ktorá obsahuje hlasovú poznámku.
2. Stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (  ) prehráte hlasovú poznámku.
  - Ak chcete pozastaviť hlasovú poznámku, stlačte znova tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (  ).
  - Ak chcete pokračovať v prehrávaní hlasovej poznámky, stlačte tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (  ).
  - Prehrávanie hlasovej poznámky zastavíte stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (  ) a potom stlačením tlačidla **MENU/OK**.



# Indikátory na displeji LCD

Na displeji LCD sa zobrazujú informácie snímania zobrazenej snímky.



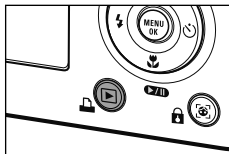
Číslo	Popis	Ikona	Strana
1	Režim prehrávania		str.50
2	Názov priečinka a súboru	100-0010	str.76
3	Ikona internej pamäte/ikona indikátora pamäteovej karty	 / 	-
4	Batéria		str.15
5	ISO	80 ~ 3200	str.41
6	Hodnota clony	F3.5 ~ F8.0	str.43
7	Rýchlosť uzávierky	16 ~ 1/2000	str.43
8	Blesk	On/Off	str.33
9	Veľkosť snímky	3264x2448 ~ 320x240	str.39
10	Dátum nahrávky	2008/01/01	str.73
11	DPOF		str. 67 až 69
12	Ochrániť		str.66
13	Filmový klip/Hlasová poznámka	 / 	str. 24 až 48

# Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

V režime prehrávania môžete použiť tlačidlá fotoaparátu na pohodlné nastavenie funkcií režimu prehrávania.

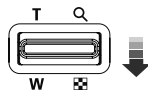
## Tlačidlo režimu prehrávania

- Ak ste zapli fotoaparát tlačidlom **POWER**, môžete jedným stlačením tlačidla **Režim prehrávania** prepnúť do režimu prehrávania a ďalším stlačením prepnúť do režimu nahrávania.
- Fotoaparát je možné zapnúť tlačidlom **Play mode** (Režim prehrávania). Fotoaparát sa zapne do režimu prehrávania. Opätovným stlačením tlačidla **Play mode** (Režim prehrávania) sa fotoaparát vypne.
- Režim správania: Ak chcete vybrať režim správania, stlačte **Play mode** (Režim prehrávania) najmenej na 3 sekundy. V režime správania nebudú generované zvuky spúšte, prevádzkové zvuky, zvuk spustenia a zvuk efektu. Ak chcete zrušiť režim správania, zapnite fotoaparát stlačením tlačidla **POWER**.
- V režime PMP, MP3 a Zobrazenie textu zobrazíte stlačením tlačidla **Režim prehrávania** zoznam skladieb každého režimu.



## Tlačidlo Miniatúry (T) / Zväčšenie (Q)

- K dispozícii je možnosť zobraziť viac snímok, zväčšiť vybranú snímku, orezať a uložiť vybranú oblasť snímky.
- V režime MP3, PMP, Text Viewer (Zobrazovač textu), Movie (Film), počas prezentácie a pri prehrávaní nahratého hlasu môžete ovládať hlasitosť multimediálnych súborov.
- Zobrazenie miniatúr**
  - Keď je snímka zobrazená na celú obrazovku, stlačte tlačidlo **Miniatúry**.
  - Pri zobrazení miniatúr bude zvýraznená snímka, ktorá bola zobrazená vo chvíli, keď bol vybraný režim miniatúr.
  - Stlačením tlačidla s 5 funkciami sa presunúť na požadovanú snímku.
  - Ak chcete zobraziť snímku samostatne, stlačte tlačidlo **zväčšenia**.

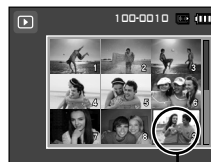


<Režim normálneho zobrazenia>

Stlačenie tlačidla  
**Miniatúry** (T)

←

Stlačenie tlačidla  
**Zväčšenie** (Q)



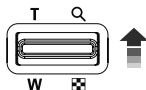
<Režim zobrazenia miniatúr>

Zvýraznená snímka

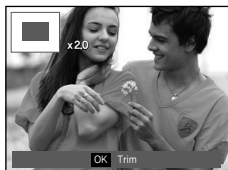
# Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

## ■ Zväčšenie snímky

1. Vyberte snímku, ktorú chcete zväčšiť, a stlačte tlačidlo **Zväčšenie**.
2. Ostatné časti snímky si môžete prezrieť stláčaním tlačidla s 5 funkciami.
3. Stlačením tlačidla **Miniatury** vrátite priblíženie naspäť na pôvodnú veľkosť snímky.



- Zväčšené zobrazenie snímky je signalizované indikátorom zväčšenia snímky, ktorý sa zobrazuje v ľavom hornom rohu displeja LCD. (Ak snímka nie je vo zväčšenom zobrazení, indikátor sa nezobrazuje.) Môžete si aj skontrolovať zväčšenú oblasť.
- Filmové klipy a súbory WAV nie je možné zväčšiť.
- Ak je snímka zväčšená, môže sa vyskytnúť strata kvality.



## ■ Maximálny násobok zväčšenia v pomere k veľkosti snímky

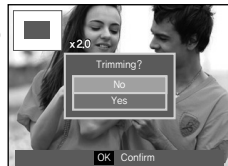
Veľkosť snímky	8M	7M	6M	5M	3M	1M
Maximálny násobok zväčšenia	10,2x	9,1x	8,5x	8,1x	6,4x	3,2x

## ■ Orezanie : Môžete vyrezat' požadovanú časť snímky a uložiť ju samostatne.

1. Vyberte snímku, ktorú chcete zväčšiť, a stlačte tlačidlo zväčšenia. Stlačte tlačidlo **MENU/OK** a zobrazí sa hlásenie.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.

- [No] (Nie): Ponuka orezania sa stratí.
- [Yes] (Áno): Orezaná snímka bude uložená pod novým názvom súboru a zobrazí sa na displeji LCD.

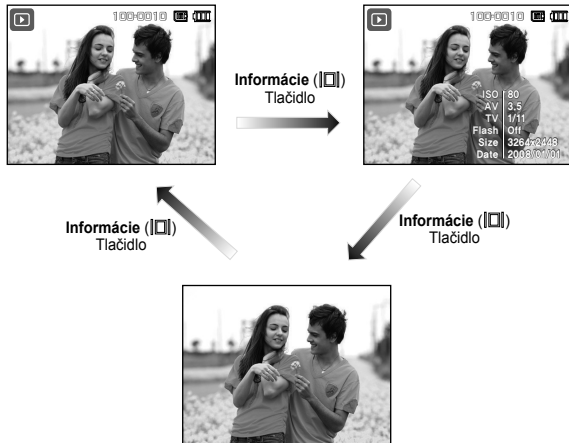
× Ak je na uloženie orezanej snímky málo miesta v pamäti, snímku nie je možné orezať.





## Tlačidlo Info (I/O)/Nahor

Ak je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo NAHOR funguje ako tlačidlo smeru. Ak nie je na displeji LCD zobrazená ponuka stlačením tlačidla Informácie(I/O) sa na displeji LCD zobrazia informácie o snímke



## Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť (P/A)/Nadol

V režime prehrávania funguje tlačidlo prehrať a pozastaviť(P/A) / nadol nasledovne:

- Ak je zobrazená ponuka  
Stlačením tlačidla **Nadol** sa presúvate z hlavnej ponuky do podponuky alebo smerom nadol v podponuke.
- Ak sa prehráva fotografia s hlasovou poznámkou, hlasový súbor alebo filmový klip
  - V režime zastavenia: Prehráva sa fotografia s hlasovou poznámkou, hlasový súbor alebo filmový klip.
  - Počas prehrávania: Dočasne zastaví prehrávanie.
  - V režime pozastavnia: Pokračuje sa v prehrávaní



<Nahrávka hlasu je zastavená> <Nahrávka hlasu sa prehráva> <Nahrávka hlasu je pozastavená>

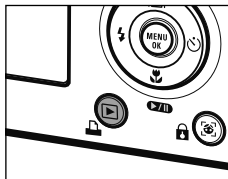
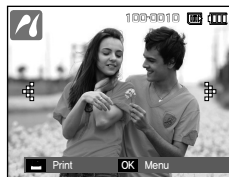
# Tlačidlo Doľava/Doprava/Menu/OK

Doľava/Doprava/MENU/OK aktivuje nasledovné.

- Tlačidlo **Doľava** : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo **Doľava** funguje ako tlačidlo smeru. Keď nie je zobrazená ponuka, stlačením tlačidla **Doľava** sa vyberá predchádzajúca snímka.
- Tlačidlo **Doprava** : Keď je zobrazená ponuka, tlačidlo **Doprava** funguje ako tlačidlo smeru. Keď nie je zobrazená ponuka, stlačením tlačidla **Doprava** sa vyberá nasledujúca snímka.
- Tlačidlo **MENU** : Keď stlačíte tlačidlo **MENU** na displeji LCD sa objaví ponuka režimu prehrávania. Opätovným stlačením vrátite displej LCD do prvotného zobrazenia.
- Tlačidlo **OK** : Keď je na displeji LCD zobrazená ponuka, tlačidlo **OK** sa používa na potvrdenie zmeny údajov, ktorá bola vykonaná tlačidlom s 5 funkciami.

# Tlačidlo tlače (🖨️)

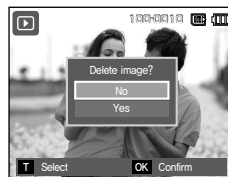
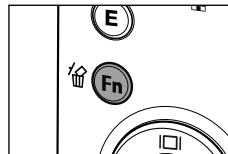
Ak je fotoaparát pripojený k tlačiarne podporujúcou funkciu PictBridge, môžete stlačením tlačidla Tlačiť vytlačiť snímky.



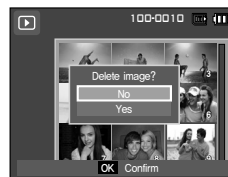
# Tlačidlo Odstrániť' (🗑️)

Služí na odstránenie snímok uložených na pamäťovej karte.

1. Snímku, ktorú chcete odstrániť vyberte stlačením tlačidla **Doľava/Doprava** a stlačením tlačidla **Odstrániť**.

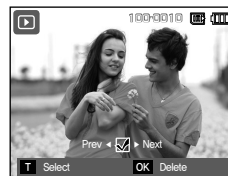


<Jedna snímka>



<Miniatúra snímky>

2. Aby ste pridali snímku na odstránenie, stlačte tlačidlo **T**.
  - Tlačidlo **Doľava/Doprava** : Výber snímok
  - Tlačidlo **T** : Označí na odstránenie
  - Tlačidlo **OK** : Odstráni výber

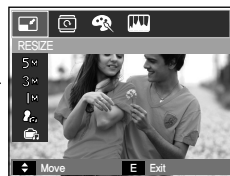


3. Hodnoty podponuky vyberte stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** a potom stlačte tlačidlo **OK**.
  - Ak je vybraná možnosť [No] (Nie): Odstránenie sa zruší.
  - Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno): Vybrané snímky sa odstraňujú.

# Tlačidlo E (Efekt): Zmeniť veľkosť

Slúži na zmenu rozlíšenia (veľkosti) nasnímaných obrázkov. Ak chcete snímku uložiť ako snímku pri spustení, vyberte možnosť [Start image] (Spustiť obrázok).

1. Stlačte tlačidlo **Režim prehrávania** a stlačte tlačidlo **E**.
2. Stlačte tlačidlo **Doľava/Doprava** a vyberte kartu ponuky [RESIZE] (ZMENIť VEĽKOSŤ) (📏).
3. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.



## ■ Typy zmeny veľkosti snímky (● : Je možné vybrať)

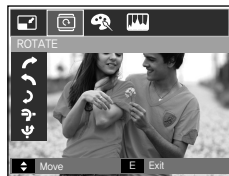
	5M	3M	1M	👤	📷
8M	●	●	●	●	●
5M		●	●	●	●
3M			●	●	●
1M				●	●
	5MP	3MP	1MP	👤	📷
7MP	●	●	●		
		2MW	1MW	👤	📷
6MW		●	●		

- Veľké snímky je možné zmeniť na menšie snímky, ale nie naopak.
- Zmeniť veľkosť je možné len pri snímkach formátu JPEG. Nie je možné zmeniť veľkosť filmových klipov (AVI) a nahrávok hlasu (WAV).
- Rozlíšenie je možné zmeniť len pri súboroch komprimovaných vo formáte JPEG 4:2:2.
- Snímka so zmenenou veľkosťou bude mať nový názov súboru. Snímka s funkciou vlastného obrázka [Obrázok Pri Spustení] nie je uložená na pamäťovej karte, ale v internej pamäti.
- Ak sa uloží nová vlastná snímka, jedna z dvoch vlastných snímok v poradí bude odstránená.
- Ak je kapacita pamäte na uloženie snímky so zmenenou veľkosťou nedostatočná, na displeji LCD sa objaví hlásenie [Memory Full!] (Pamäť je plná!) a snímka so zmenenou veľkosťou nemôže byť uložená.

## Tlačidlo E (Efekt): Otáčanie snímky

Uložené snímky je možné otáčať v rôznych uhloch. Po dokončení prehrávania otáčanej snímky sa snímka vráti do pôvodného stavu.

1. Stlačte tlačidlo **Režim prehrávania** a stlačte tlačidlo **E**.
2. Stlačte tlačidlo **Dolava/Doprava** a vyberte kartu ponuky [ROTATE]
3. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku.



<↻>: Doprava O 90°>:  
Otáčanie snímky v smere  
hodinových ručičiek



<↻>: Dolava O 90°>:  
Otáčanie snímky proti  
smeru hodinových ručičiek



<↻>: 180°>:  
Otáčanie snímky o  
180 stupňov



<↻>: Horizontálne>:  
Otáčanie snímky vo  
vodorovnom smere



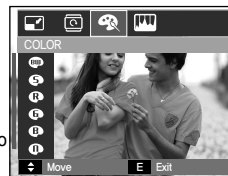
<↻>: Vertikálne>:  
Otáča snímku v zvislom  
smere

※ Ak zobrazujete otáčanú snímku na displeji LCD, naľavo a napravo do snímky sa môže objaviť prázdne miesto.

## Tlačidlo E (Efekt): Farba

Do snímok je možné pridávať pomocou tohto tlačidla farebné efekty.

1. Stlačte tlačidlo **Režim prehrávania** a stlačte tlačidlo **E**.
2. Kartu ponuky ( ) vyberte stlačením tlačidla **Dolava/Doprava**.
3. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.



Ikona	Režim efektu	Popis
	B/w (Čiernobielo)	Zachytené snímky budú uložené čiernobielo.
	Sepia (Sépie)	Zachytené snímky budú uložené v odtieni sépie (žlté až hnedé farby).
	Red (Červené)	Zachytené snímky budú uložené v červenom odtieni.
	Green (Zelené)	Zachytené snímky budú uložené v zelenom odtieni.
	Blue (Modré)	Zachytené snímky budú uložené v modrom odtieni.
	Negative (Negatív)	Snímka sa uloží v režime negatívu.
	Custom Color (Vlastná Farba)	Zachytené snímky budú uložené v nastavenom odtieni RGB.

4. Zmenená snímka je uložená pod novým názvom súboru.

# Tlačidlo E (Efekt): Farba

## ■ Vlastná farba

Môžete zmeniť hodnoty červenej (R), zelenej (G) a modrej (B) farby.

- **OK** : Vyberie/nastaví vlastnú farbu
- **Nahor/Nadol** : Vyberá R, G, B
- **Dolŕava/Doprava** : Mení hodnoty



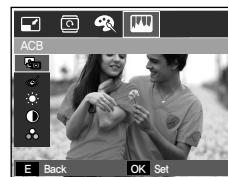
# Tlačidlo E (Efekt): Úprava snímky

1. Stlačte tlačidlo **Prehrat'** a stlačte tlačidlo **E**.
2. Kartu ponuky (📁) vyberte stlačením tlačidla **Dolŕava/Doprava**.

## ACB

Môžete automaticky nastaviť jas tmavšej oblasti spôsobovanej podexpozíciou k svetelnému zdroju.

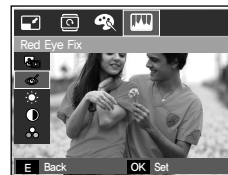
1. Vyberte (📁) stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** a stlačte tlačidlo **OK**.
2. Zobrazí sa hlásenie [Processing!] (Spracováva Sa!) a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



## Odstránenie efektu červených očí

Z nasnímanej fotografie je možné odstrániť efekt červených očí.

1. Vyberte (👁) stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** a stlačte tlačidlo **OK**.
2. Zobrazí sa hlásenie [Processing!] (Spracováva Sa!) a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



# Tlačidlo E (Efekt): Úprava snímky

## Ovládanie jasu

Môžete zmeniť jas snímky.

1. Vyberte (☀️) stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** a zobrazí sa lišta pre výber jasu.
2. Jas zmeňte stlačením tlačidla **Doľava/Doprava**.
3. Stlačte tlačidlo **OK** a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



## Ovládanie kontrastu

Môžete zmeniť kontrast snímky.

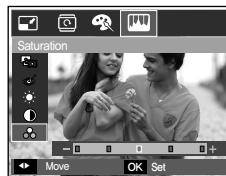
1. Vyberte (🌓) stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** a zobrazí sa lišta pre výber kontrastu.
2. Kontrast zmeňte stlačením tlačidla **Doľava/Doprava**.
3. Stlačte tlačidlo **OK** a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.



## Ovládanie sýtosti

Môžete zmeniť sýtosť snímky.

1. Vyberte (🌈) stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** a zobrazí sa lišta pre výber sýtosti.
2. Sýtosť zmeňte stlačením tlačidla **Doľava/Doprava**.
3. Stlačte tlačidlo **OK** a snímka sa uloží pod novým názvom súboru.




# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD


Funkcie režimu prehrávania je možné zmeniť pomocou displeja LCD. V režime prehrávania sa po stlačení tlačidla MENU zobrazí na displeji LCD ponuka. Ponuky, ktoré je možné v režime prehrávania nastaviť, sú tieto: Ak chcete po nastavení ponuky prehrávania zachytiť snímku, stlačte tlačidlo Režim prehrávania alebo tlačidlo Spúšť.

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka	Podponuka	Strana
SLIDE SHOW (PREZENTÁCIA) 	Show Start (Zobraziť)	Play/Repeat Play (Prehrávanie/Opakované Prehrávanie)	–	str. 63
	Images (Obrázky)	All (Všetky)	–	str. 64
		Date (Dátum)		
		Select (Vybrať)		
	Effect (Efekt)	Off (Vyp.)	Basic (Základný)	str. 64
		Memories (Pamäte)	Rhythmic (Rytmičky)	
	Interval	1, 3, 5, 10 Sec (1, 3, 5, 10 S)	–	str. 65
	Music (Hudba)	Off (Vypnuté) / Panorama (Panoráma) / First smile (Prvý úsmev) / Remembrance (Spomienka) / MyMusic (Moja hudba)	–	str. 65
	Voice Memo (Hlasová Poznámka)	Off (Vyp.)	–	str. 66
		On (Zap.)	–	
PLAYBACK (PREHRÁVANIE) 	Protect (Chrániť)	Select (Vybrať)	Unlock/Lock (Odomknúť/Zamknúť)	str. 66
		All (Všetky)	–	
		Select (Vybrať)	–	str. 66
		All (Všetky)	No/Yes (Nie/Áno)	
	DPOF	Standard (Bežne)	Select/All/Cancel (Vybrať/Všetky Obr./Zrušiť)	str. 67 až 69
		Index (Register)	No/yes (Nie/Áno)	
		Size (Veľkosť)	Select/All/Cancel (Vybrať/Všetky Obr./zrušiť)	
	Copy To Card (Kopírovať Na Kartu)	No (Nie)	–	str. 69
		Yes (Áno)	–	

Táto ponuka je k dispozícii, ak je fotoaparát pripojený k tlačiarňami s podporou funkcie PictBridge (priamo pripojená k fotoaparátu, zakúpená samostatne) pomocou kábla rozhrania USB.

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka	Podponuka	Strana
	Images (Obrázky)	One Pic (Jeden Obrázok)	–	str. 80
		All Pics (Všetky Obrázky)	–	
	Size (Veľkosť)	Auto (Automaticky)	–	str. 81
		Postcard (Pohľadnica)	–	
		Card (Karta)	–	
		4x6 (10 X 15 Cm)	–	
		L	–	
		2L	–	
		Letter (List)	–	
		A4	–	
		A3	–	
	Layout (Vzhľad)	Auto (Automaticky)	–	
		Full (Plný)	–	
		1	–	
		2	–	
		4	–	
		8	–	
		9	–	
		16	–	
		Index (Register)	–	

# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka	Podponuka	Strana
	Type (Typ)	Autoo (Automaticky)	-	str. 81
		Plain (Čistý)	-	
		Photo (Fotografia)	-	
		Fastphoto (Rýchla Fotografia)	-	
	Quality (Kvalita)	Auto (Automaticky)	-	
		Draft (Koncept)	-	
		Normal (Normálna)	-	
		Fine (Jemná)	-	
	Date Print (Dátum Tlač)	Auto (Automaticky)	-	
		Off (Vyp.)	-	
		On (Zap.)	-	
	File Name (Názov Súboru)	Auto (Automaticky)	-	
		Off (Vyp.)	-	
		On (Zap.)	-	
	Reset (Vynulovať)	No (Nie)	-	
		Yes (Áno)	-	

× Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

## Spustenie prezentácie ( )

Snímky je možné prezerat' súvislo vo vopred definovaných intervaloch. Prezentáciu je možné sledovať po pripojení fotoaparátu k externému monitoru.




1. Stlačte tlačidlo **Režim prehrávania** a stlačte tlačidlo **MENU**.
2. Stlačte tlačidlo **Doľava/Doprava** a vyberte kartu ponuky [Slide Show] (Prezentácia).

## Spustenie prezentácie

Prezentáciu je možné spustiť len v ponuke [Show Start] (Zobraziť).

1. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber ponuky [Show Start] (Zobraziť) a stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku.  
[Play] (Prehrať): Prezentácia sa ukončí po dokončení jedného cyklu.

[Repeat Play] (Opakovane Prehrať): Prezentácia sa bude opakovať, kým nebude zrušená.

3. Stlačte tlačidlo **OK** a prezentácia sa spustí.
  - Ak chcete pozastaviť prezentáciu, stlačte znova tlačidlo **Prehrať a Pozastaviť** (  ).
  - Opätovné stlačenie tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (  ) znova spustí prehrávanie prezentácie.
  - Prehrávanie prezentácie zastavíte stlačením tlačidla **Prehrať a Pozastaviť** (  ) a potom stlačte tlačidlo **OK/MENU**.





# Spustenie prezentácie (🎞️)

## Výber obrazov

Môžete vybrať snímky na zobrazenie.

1. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber ponuky [Image] (Obrázok) a stlačte tlačidlo **Doprava**.

2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku.

[All] (Všetky) : Prehrávajú sa všetky snímky uložené v pamäti.

[Date] (Dátum) : Prehrávajú sa snímky nasnímané v určitý dátum.

[Select] (Vybrať) : Prehrá len zvolené obrázky.

Ak stlačíte **pravé** tlačidlo, budete môcť vybrať prehratie požadovaných obrázkov.

Zvolený obrázok sa dá uložiť ako [Select1] (Vybrať 1), [Select2] (Vybrať 2) a [Select3] (Vybrať 3). Ak uložíte zvolený obrázok pomocou príkazu [New select] (Vybrať Nový), uloží sa ako [Select1] (Vybrať 1). Ale v prípade, ak sa nový obrázok opätovne uloží pomocou položky [new select] (Vybrať Nový), predchádzajúci obrázok, ktorý sa uložil ako [Select1] (Vybrať 1) sa automaticky uloží ako [Select2] (Vybrať 2). Uložené obrázky ako [Select 1] (Vybrať 1), [Select 2] (Vybrať 2) a [Select 3] (Vybrať 3) môžete zmeniť a zrušiť.

3. Stlačte tlačidlo **OK** a nastavenia sa uložia.



## Nastavenie efektov prezentácie

Pri prezentácii je možné použiť jedinečné obrazkové efekty.

1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte podponuku [Effect] (Efekt) a stlačte tlačidlo **Doprava**.

2. Pomocou tlačidiel **Nahor/Nadol** vyberte typ efektu.

3. Stlačte tlačidlo **OK** a potvrdte nastavenie.



- Po vybratí efektu sa zmení hudba na pozadí v závislosti od predvoleného nastavenia efektu.

Efekt	Popis
Off, Basic (Vyp), (Základný)	Žiadna hudba na pozadí.
Classic (Klasické)	Hudba v pozadí je nastavená na položku [Remembrance] (Spomienka).
Memories (Pamäte)	Hudba v pozadí je nastavená na položku [Remembrance] (Spomienka).
Rhythmic (Rytmičný)	Hudba v pozadí je nastavená na položku [First smile] (Prvý úsmev).
Delight (Potešenie)	Hudba v pozadí je nastavená na položku [Panorama] (Panoráma).



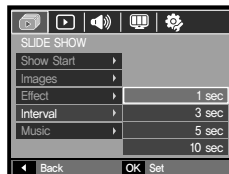
- Môžete zmeniť želanú hudbu pre každý efekt.

# Spustenie prezentácie (🎞️)

## Nastavenie intervalu prehrávania

Nastavte interval prehrávania prezentácie.

1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte podponuku [Interval] a stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Pomocou tlačidiel **Nahor/Nadol** vyberte želaný interval.
3. Stlačením tlačidla **OK** uložte konfiguráciu.



- Čas načítania závisí od veľkosti snímky a kvality.
- Počas prehrávania prezentácie sa zobrazuje len prvá snímka filmového súboru.
- Počas prehrávania prezentácie sa súbor s nahrávkou hlasu nezobrazuje.
- Možnosť [Interval] je dostupná, keď je počas prezentácie efekt nastavený na [Off] (VYP.), [Basic] (Základný), [Classic] (Klasické). Nie je dostupné, keď je počas prezentácie efekt nastavený na [Memories] (Pamäte), [Rhythmic] (Rytmicý), a [Delight] (Potešenie).

## Nastavenie hudby v pozadí

Nastavte hudbu prezentácie.

1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte podponuku [Music] (Hudba) a stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Pomocou tlačidiel **Nahor/Nadol** vyberte želanú hudbu.
3. Stlačením tlačidla **OK** uložíte konfiguráciu.



[Off] (Vyp.): Hudba na pozadí sa neprehráva.

[Panorama] (Panoráma), [First Smile] (Prvý Úsmev), [Remembrance] (Spomienka), [My Music] (Moje Hudba):

Prehráva sa vybraná hudba.

# Prehrávanie (▶)

## Hlasová poznámka

K uloženej snímke je možné pridať svoj hlas.



<Ponuka Hlasové poznámky> <Pripravené na nahrávanie>

<Hlas sa nahráva>

- Stlačením tlačidla **Spúšť** zachytíte obrázok. Snímky sa uložia do pamäte. Potom, ako sa snímky uložia, sa začne nahrávanie hlasu po dobu 10 sekúnd.
- Ak chcete zastaviť nahrávanie, znova stlačte tlačidlo **Spúšť**.

## Chránené snímky

Používa sa na ochranu určitých snímok pred náhodným vymazaním (Zamknúť).

Služí aj na zrušenie ochrany snímok, ktoré boli predtým chránené (Odomknúť).

1. Stlačte tlačidlo **Nahor/Nadol** a vyberte kartu ponuky [Protect] (Chrániť). Potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.

[Select] (Vybrať): Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude chránená/odmknutá.



– **Nahor/Nadol/Dolava/Doprava**:

Vyberte snímku.

– **Priblíženie W/T**:

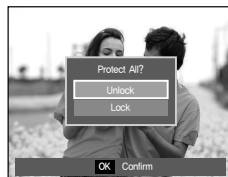
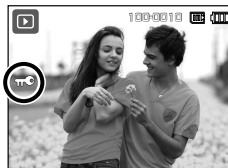
Ochrana/odmknutie snímky. Zmeny sa uložia a ponuka sa stratí.

– **OK**:

[All] (Všetky):

Chrániť / odomknúť všetky uložené snímky.

- Ak snímku chránite, na displeji LCD sa zobrazí ikona ochrany. (Nechránený snímok nemá žiadne označenie)
- Snímka v režime Zamknúť bude chránená pred funkciou odstránenia alebo funkciami [Delete] (Odstrániť), ale nebude chránená pred funkciou [Format] (Formátovať).



## Odstraňovanie snímok

Služí na odstránenie snímok uložených na pamäťovej karte.

1. Stlačte tlačidlo **Nahor/Nadol** a vyberte kartu ponuky [Delete] (Odstrániť). Potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.

[Select] (Vybrať): Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude odstránená.

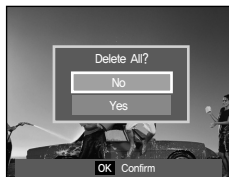
- **Nahor/Nadol/Dolava/Doprava** : Vyberte snímku.
- **Priblíženie T** : Vyberte snímku, ktorú odstrániť. (Značka V)



# Prehrávanie (▶)

- OK: Po stlačení tlačidla **OK** sa zobrazí potvrdzovacie hlásenie. Vyberte ponuku [Yes] a stlačením tlačidla **OK** odstráňte označené snímky.

[All] (Všetky): Zobrazí sa potvrdzovacie okno. Vyberte ponuku [Yes] (Áno) a stlačením tlačidla **OK** odstráňte všetky nechránené snímky. Ak nie sú žiadne snímky chránené, všetky snímky sú odstránené a zobrazí sa hlásenie [No Image!] (Žiadny Obrázok!).



## 3. Po odstránení sa displej zmení na obrazovku prehrávania.



- Zo všetkých súborov uložených na pamäťovej karte budú odstránené všetky nechránené súbory v podpriestoroch DCIM. Zapamätajte si, že tým natrvalo odstránite nechránené snímky. Dôležité snímky by mali byť pred odstraňovaním uložené do počítača. Snímka spustenia sa ukladá v internej pamäti fotoaparátu (tzn. nie na pamäťovej karte), a nebude odstránená ani vtedy, ak odstránite všetky súbory na pamäťovej karte.

## DPOF

- DPOF (Digital Print Order Format) umožňuje vložiť do priečinka MISC na pamäťovej karte informácie o tlači. Vyberte snímky, ktoré sa budú tlačiť, a spôsob, akým sa budú tlačiť.
- Keď sa prehráva snímka, ktorá má uložené informácie DPOF, na displeji LCD sa zobrazuje indikátor DPOF. Snímky je možné tlačiť na tlačiarňach s podporou funkcie DPOF alebo v čoraz viac sa rozširujúcich fotografických štúdiách.
- Táto funkcia nie je k dispozícii pre filmové klipy a súbory s nahrávkou hlasu.
- Keď sa širokouhlá snímka tlačí ako širokouhlý výtlačok, 8% na ľavej a na pravej strane snímky sa nevytlačí. Pri tlači snímky skontrolujte, či vaša tlačiareň podporuje širokouhlé snímky. Keď tlačíte snímky vo fotografickom štúdiu, požiadajte o vytlačenie snímok v širokouhlom formáte. (Niektoré fotografické štúdiá nemusia podporovať tlač širokouhlých snímok.)

# Prehrávanie (▶)

## ■ Štandardné

Táto funkcia umožňuje vložiť do uloženej snímky informácie o kvalite tlače.

1. Stlačte tlačidlo **Nahor/Nadol** a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Znova stlačte tlačidlo **Doprava** a zobrazí sa podponuka [Standard] (Bežne).
3. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.

[Select] (Vybrať): Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorá bude tlačená.

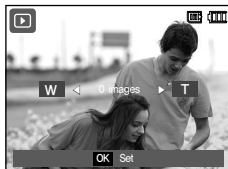
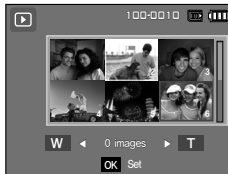
- **Nahor/Nadol/Dolava/Doprava**: Vyberte snímku, ktorá sa bude tlačiť.
- **Priblíženie W/T**: Vyberte počet výtlačkov.

[All] (Všetky): Nastavte počet výtlačkov pre všetky snímky okrem filmov a zvukových súborov.

- **Priblíženie W/T**: Vyberte počet výtlačkov.

[Cancel] (Zrušiť): Zrušenie nastavenia tlače.

4. Stlačte tlačidlo **OK** a potvrdte nastavenie. Ak niektorá snímka obsahuje pokyny DPOF, zobrazí sa indikátor DPOF (D).



## ■ Index

Snímky (okrem filmových klipov a zvukových súborov) sa vytlačia ako index.

1. Stlačte tlačidlo **Nahor/Nadol** a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Znova stlačte tlačidlo **Doprava** a zobrazí sa podponuka [Index] (Register).
3. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku.

Ak je vybraná možnosť [No] (Nie): Zruší sa nastavenie tlače indexu.  
Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno): Snímky budú vytlačené vo formáte indexu.

4. Stlačte tlačidlo **OK** a potvrdte nastavenie.

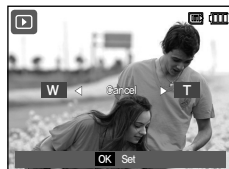
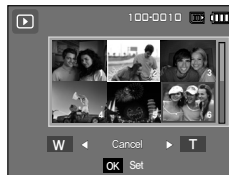


# Prehrávanie (▶)

## ■ Veľkosť tlače

Pri tlači snímok uložených na pamäťovej karte je možné vybrať veľkosť tlače. Ponuka [Size] (Veľkosť) je k dispozícii len pre tlačiarne podporujúce funkciu DPOF 1.1.

1. Stlačte tlačidlo **Nahor/Nadol** a vyberte kartu ponuky [DPOF]. Potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
  2. Znova stlačte tlačidlo **Doprava** a zobrazí sa podponuka [Size] (Veľkosť).
  3. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.  
[Select] (Vybrať): Zobrazí sa okno výberu snímky, ktorej veľkosť tlače bude zmenená.
    - **Nahor/Nadol/Doľava/Doprava**: Vyberte snímku.
    - **Priblíženie W/T**: Zmeňte veľkosť snímky pri tlači.
    - **OK**: Zmeny sa uložia a ponuka sa stratí.
- [All] (Všetky): Zmeňte veľkosť pri tlači u všetkých uložených snímok.
- **Priblíženie W/T**: Vyberte veľkosť tlače
  - **OK**: Potvrdzuje zmenené nastavenie.
- [Cancel] (Zrušiť): Ruší všetky nastavenia veľkosti tlače.
- × Sekundárna ponuka DPOF [Size] (Veľkosť) Zrušiť, 3x5 (9 x 13 cm), 4x6 (10 x 15 cm), 5x7 (13 x 18 cm), 8x10 (20 x 25 cm)

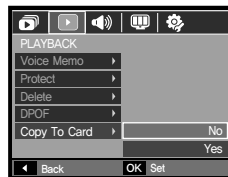


- Kým tlačiareň zruší tlač, môže to trvať dlhšie. Závisí to od výrobcu a typu tlačiarne.

## Kopírovať na kartu

Umožňuje kopírovať súbory snímok, filmové klipy a súbory zvukových nahrávok na pamäťovú kartu.

1. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku [Copy To Card] (Kopírovať Na Kartu). Potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte požadovanú podponuku a stlačte tlačidlo **OK**.
  - [No] (Nie): Ruší možnosť [Copy To Card] (Kopírovať Na Kartu).
  - [Yes] (Áno): Po zobrazení hlásenia [Processing] sa všetky snímky, filmové klipy a súbory s nahrávkou hlasu uložené v internej pamäti skopírujú na pamäťovú kartu. Po dokončení kopírovania sa displej vráti do režimu prehrávania.



# Prehrávanie (📺)










- Ak sa táto ponuka vyberie, ak nie je vložená pamäťová karta, zobrazí sa hlásenie [No Card!] (Žiadna Karta!).
- Ak nie je na pamäťovej karte k dispozícii dostatok miesta na kopírovanie snímok uložených v internej pamäti (34 MB), príkaz [Copy To Card] (Kopírovať Na Kartu) skopíruje len niektoré snímky a zobrazí sa hlásenie [Memory Full!] (Pamäť Je Plná!). Systém sa vráti do režimu prehrávania. Pred vkladáním pamäťovej karty do fotoaparátu zabezpečte kvôli uvoľneniu miesta odstránenie všetkých nepotrebných súborov.
- Keď presúvate snímky, ktoré sú uložené v internej pamäti, pomocou príkazu [Copy To Card] (Kopírovať Na Kartu) na kartu, na karte sa vytvoria názvy súborov nasledované číslom, aby sa predišlo duplicite v názvoch súborov.
  - Ak je nastavená možnosť [Reset] (Vynulovať) v ponuke nastavenia [File] (Súbor): Názvy skopírovaných súborov budú začínať od posledného názvu uloženého súboru.
  - Ak je nastavená možnosť [Series] (Séria) v ponuke nastavenia [File] (Súbor): Názvy skopírovaných súborov budú začínať od posledného názvu nasnímaného súboru. Po dokončení príkazu [Copy To Card] (Kopírovať Na Kartu) sa na displeji LCD zobrazí posledná uložená snímka z posledného skopírovaného priečinka.

# Ponuka Zvuk

V tomto režime je možné nastaviť možnosti zvuku. Ponuku Nastavenie je možné použiť vo všetkých režimoch fotoaparátu okrem režimu nahrávania hlasu.

■ **Položky, ktoré sú označené**   **sú predvolené nastavenia.**

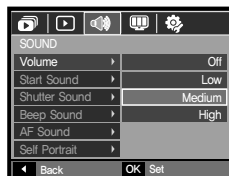
Režim	Ponuka	Podponuka	Dostupný režim	Strana
<div></div> <div>(ZVUK)</div>	Volume (Hlasitosť)	Off (Vyp.)		str. 71
		Low (Nízka)		
		Medium (Stredná)		
		High (Vysoká)		
	Start Sound (Úvodný Zvuk)	Off (Vyp.)		
		Sound 1 (Zvuk 1)		
		Sound 2 (Zvuk 2)		
		Sound 3 (Zvuk 3)		
	Shutter Sound (Zvuk Uzávierky)	Off (Vyp.)		
		Sound 1 (Zvuk 1)		
		Sound 2 (Zvuk 2)		
		Sound 3 (Zvuk 3)		
	Beep Sound (Zvuk Pipania)	Off (Vyp.)		
		Sound 1 (Zvuk 1)		
		Sound 2 (Zvuk 2)		
		Sound 3 (Zvuk 3)		
Af Sound (Zvuk Aut. Zaostr.)	Off (Vyp.)			
	On (Zap.)			
Self Portrait (Vlastný Portrét)	Off (Vyp.)			
	On (Zap.)			

# Zvuk (🔊)

## Hlasitosť

Môžete vybrať hlasitosť zvuku pri spustení, zvuku spúšte, pípnutie a zvuku automatického zaostrenia.

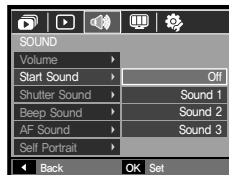
- Podponuka [Volume] (Hlasitosť) : [Off] (Vyp.), [Low] (Nízka), [Medium] (Stredná), [High] (Vysoká)



## Zvuk zapnutia

Môžete vybrať zvuk, ktorý sa aktivuje pri každom zapnutí fotoaparátu.

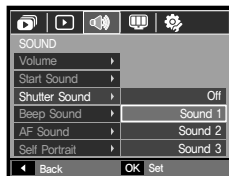
- Zvuk zapnutia : [Off] (Vyp.), [Sound 1] (Zvuk 1), [Sound 2] (Zvuk 2), [Sound 3] (Zvuk 3)
- Ak je funkcia snímky pri spustení nastavená na hodnotu [Off] (Vyp.), zvuk pri spustení sa neaktivuje ani v prípade, že je nastavený.



## Zvuk spúšte

Môžete vybrať zvuk spúšte.

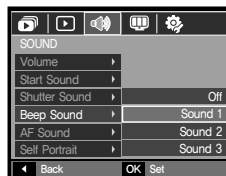
- Zvuk spúšte [Shutter Sound] (Zvuk Uzávierky): [Off] (Vyp.), [Sound 1] (Zvuk 1), [Sound 2] (Zvuk 2), [Sound 3] (Zvuk 3)



## Pípnutie

Ak je zvuk zapnutý, budú aktivované rôzne zvuky pri spustení fotoaparátu alebo pri stlačení tlačidla OK, čím sa oznamuje stav prevádzky fotoaparátu.

- Podponuka [Beep Sound] (Zvuk Pípania) : [Off] (Vyp.), [Sound 1, 2, 3] (ZVUK 1, 2, 3)



## Zvuk automatického zaostrenia

Ak je zvuk automatického zaostrenia zapnutý, bude tento zvuk aktivovaný pri stlačení tlačidla spúšte, čím sa oznamuje stav prevádzky fotoaparátu.

- Podponuka [AF Sound] (Zvuk Af): [Off] (Vyp.), [On] (Zap.)



## Vlastný portrét

Tento prvok automaticky zaznamená umiestnenie tváre a optimalizuje nastavenia kamery, aby bol zaistený nádherný autoportrét.

- Tento prvok sa dá nastaviť pomocou tlačidiel [Off] (Vyp.) a [On] (Zap.)








# Ponuka nastavenie

V tomto režime je možné nastaviť základné možnosti. Ponuku Nastavenie je možné použiť vo všetkých režimoch fotoaparátu okrem režimu nahrávania hlasu.

- Položky, ktoré sú označené  sú predvolené nastavenia.

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka			Strana
 SETUP 1 (NASTAVENIE 1)	Language (Jazyk)	ENGLISH	한국어	FRANÇAIS	str.73
		DEUTSCH	ESPAÑOL	ITALIANO	
		简体中文	繁體中文	日本語	
		РУССКИЙ	PORTUGUÊS	DUTCH	
		DANSK	SVENSKA	SUOMI	
		ไทย	BAHASA	عربي	
		Čeština	POLSKI	MAGYAR	
		Türkçe	-	-	
	Date & Time (Dátum a Čas)	YYMMDD (RR/MM/DD)		OFF (VYP.)	str.73
		DDMMYY (DD/MM/RR)		MM/DD/YY (MM/DD/RR)	
		World Time (Svetový čas)	London	Rome, Paris, Berlin	
			Athens, Helsinki	Moscow	
			Teheran	Abu Dhabi	
			Kabul	Tashkent	
			Mumbai, New Delhi	Kathmandu	
			Almaty	Yangon	
			Bankok, Jakarta	Beijing, Hong Kong	
			Seoul, Tokyo	Darwin, Adelaide	

Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka		Strana	
 SETUP 1 (NASTAVENIE 1)	Date&Time (Dátum a čas)	World Time (Svetový čas)	Guam, Sydney	Okhotsk	str. 73
			Wellington, Auckland	Samoa, Midway	
			Honolulu, Hawaii	Alaska	
			La, San Francisco	Denver, Phoenix	
			Chicago, Dallas	New York, Miami	
			Caracas, La Paz	Newfoundland	
			Buenos Aires	Mid-atlantic	
			Cape Verde	-	
	Start Image (Spustiť Obrázok)	Off (Vyp.)	Logo	str.74	
		User Image (Obr. Používateľa)	-		
LCD	Auto (Automaticky)	Dark (TMAVÝ)			
	Normal (Normálny)	Bright (JASNÝ)			
Quick View (Rychlý Náhľad)	Off (Vyp.)	0,5, 1, 3 sec			
LCD Save (Šetriť LCD)	Off (Vyp.)	On (ZAP.)			
 SETUP 2 (NASTAVENIE 2)	Format (Formátovať)	No (Nie)	Yes (ÁNO)	str.75	
	Reset (Vynulovať)	No (Nie)	Yes (ÁNO)	str.75	
	File (Súbor)	Reset (Vynulovať)	Series (SÉRIA)	str.76	
	Imprint (Potlačiť)	Off (Vyp.)	Date (DÁTUM)	str.77	
		Date&Time (Dátum a Čas)	-		
	Power Off (Vypnutie)	1, 3, 5, 10min	-	str.77	
	Video Out (Videovýstup)	NTSC	PAL	str.78	
	AF Lamp (Svetlo Aut. Zaostr.)	Off (Vyp.)	On (Zap.)	str.79	

\* Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

# Ponuka Nastavenie 1 (📺)

## Jazyk

Ide o výber jazyka, ktorý sa zobrazuje na displeji LCD. Aj po vytiahnutí a opätovnom vložení batérie bude nastavenie jazyka zachované.

- Podponuka [Language] (Jazyk): angličtina, kórejščina, francúzština, nemčina, španielčina, taliančina, zjednodušená čínština, tradičná čínština, japončina, ruština, portugálčina, holandčina, dánčina, švédčina, fínčina, thajčina, bahasa (malajčina/indonézčina), arabčina, čeština, poľština, maďarčina a turečtina.



## Nastavenie dátumu, času a typu dátumu

Môžete zmeniť dátum a čas, ktoré sú zobrazené na zachytených snímkach, a nastaviť typ dátumu.

- Typ dátumu: [yy/mm/dd] (rr/mm/dd), [Off] (Vyp.), [dd/mm/yy] (dd/mm/rr), [mm/dd/yy] (mm/dd/rr)



- Svetový čas

Dostupné mestá:

Londýn, Cape Verde, Stredný Atlantik, Buenos Aires, Newfoundland, Caracas, La Paz, New York, Miami, Chicago, Dallas, Denver, Phoenix, LA, San Francisco, Alijaška, Honolulu, Hawaj, Samoa, Midway, Wellington, Auckland, Okhotsk, Guam, Sydney, Darwin, Adelaide, Soul, Tokyo, Peking, Hong Kong, Bankok, Jakarta, Yangon, Almaty, Kátmandú, Mumbai, Nové Dílí, Taškent, Kábul, Abú Dabí, Teherán, Moskva, Atény, Helsinky, Rím, Paríž, Berlín, Soul, Tokyo

- [DST] (Letný a zimný čas) : Stlačte tlačidlo **Nahod** a nastavte [DST] (Letný a zimný čas). Pred názvom mesta sa zobrazí ikona (🌞).

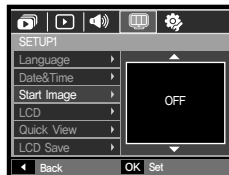


# Ponuka Nastavenie 1 ( )

## Obrázok pri spustení

Môžete vybrať obrázok, ktorý sa objaví na displeji LCD pri každom zapnutí fotoaparátu.

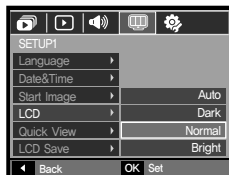
- Podponuky: [Off] (Vyp.), [Logo], [User Image] (Obrázok Používateľa)
- Pri možnosti [Start Image] (Spustiť Obrázok) použité na obrázok pri spustení uloženú snímku v ponuke [Resize] (Zmeniť Veľkosť) v režime prehrávania.
- Snímka pri spustení nebude ponukou [Delete] (Odstrániť) alebo [Format] (Formát) odstránená.
- Vlastné snímky budú odstránené ponukou [Reset] (Vynulovať).



## Jas displeja LCD

Môžete nastaviť jas displeja LCD.

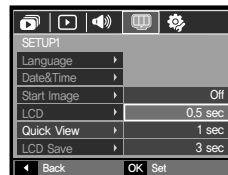
- Podponuky: [Auto] (Automaticky), [Dark] (Tmavý), [Normal] (Normálny), [Bright] (Jasný)



## Rýchly náhľad

Ak pred zachytením snímky nastavíte funkciu Rýchly náhľad, môžete práve zachytenú snímku zobraziť na displeji LCD po dobu, ktorá sa nastavuje v časti [Quick View] (Rýchly náhľad). Funkcia Rýchly náhľad je k dispozícii len pri fotografiách.

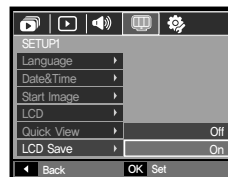
- Podponuky [Off] (Vyp.): Funkciu Rýchly náhľad nie je možné aktivovať.  
[0.5, 1, 3 sec] (0,5, 1, 3 S): Zachytená snímka bude zobrazená počas vybranej doby.



## Úsporný režim displeja

Ak nastavíte [LCD Save] (Šetrič LCD) na hodnotu Zap., a fotoaparát sa počas určeného času nepoužíva, displej LCD sa automaticky vypne.

- Podponuky [Off] (Vyp.): Displej LCD sa nevypína.  
[On] (Zap.): Ak sa fotoaparát počas určeného času (asi 30 sekúnd) epoužíva, napájanie fotoaparátu bude automaticky nečinné (kontrolka stavu fotoaparátu bliká).



# Ponuka Nastavenie 2 (⚙️)

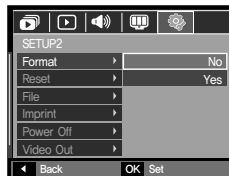
## Formátovanie pamäte

Ak spustíte [Format] pamäte, budú odstránené všetky súbory obrázkov, video klipov, multimédií, sprievodcu na cestách a dokonca aj chránené obrázky. Pred formátovaním pamäte skontrolujte, či ste prevzali do počítača všetky dôležité súbory.

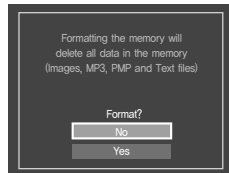
– Podponuky

[No] (Nie): Pamäť nebude naformátovaná.

[Yes] (Áno): Zobrazí sa okienko na potvrdenie výberu.



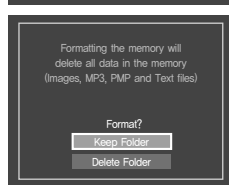
Ak zvolíte menu [Yes] (Áno), zobrazí sa ďalšie okienko na potvrdenie výberu.



[Keep Folder] (Zachovať záložku):

Priečinky sa zachovávajú, aj keď sa pamäť naformátuje.

[Delete Folder] (Zrušiť záložku): Vymažú sa všetky priečinky, ako aj všetky súbory.



– Objaví sa hlásenie [Processing!] (Spracováva sa!) a pamäť bude naformátovaná. Ak spustíte funkciu Formátovanie v režime prehrávania, objaví sa hlásenie [No Image!] (Žiadny obrázok!).

■ Dbajte na to, aby ste funkciu [Format] (Formátovať) spustili na nasledujúcich typoch pamäťových kariet.

- Nová pamäťová karta alebo nenaformátovaná pamäťová karta
- Pamäťová karta, na ktorej sa nachádza súbor nerozpoznaný fotoaparátom, alebo súbor nasnímaný iným fotoaparátom
- Pamäťovú kartu formátujte vždy pomocou tohto fotoaparátu. Ak vložíte pamäťovú kartu, ktorá bola naformátovaná inými fotoaparátmi, čítačkami pamäťových kariet alebo počítačmi, objaví sa hlásenie [Card Error!] (Chyba Karty!).

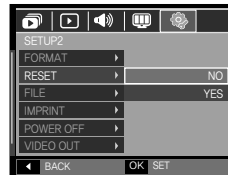
## Inicializácia

Všetky nastavenia ponúk a funkcií fotoaparátu budú obnovené na predvolené hodnoty. Hodnoty dátumu/času, jazyka a videa sa však nezmenia.

– Podponuky

[No] (Nie): Nastavenie nebude obnovené na predvolené hodnoty.

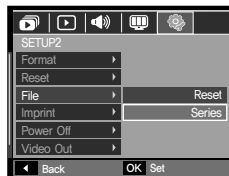
[Yes] (Áno): Zobrazí sa okienko pre potvrdenie výberu. Zvoľte ponuku [Yes] (Áno) a obnovia sa všetky pôvodné nastavenia.



# Ponuka Nastavenie 2 (⚙️)

## Názov súboru

Táto funkcia umožňuje používateľovi vybrať formát pomenovania súboru.



- Názov prvého uloženého priečinka je 100SSCAM a názov prvej uloženej snímky je SDC10001.
- Názvy súborov sú priradené postupne od SDC10001 → SDC10002 → ~ → SDC19999.
- Číslo priečinka je priradené postupne od 100 do 999 takto: 100SSCAM → 101SSCAM → ~ → 999SSCAM.
- Maximálny počet súborov v priečinku je 9999.
- Súbory použité na pamäťovej karte sú v súlade s formátom DCF (systémy Design rule for Camera File). Ak zmeníte názov súboru snímky, možno sa nebude dať prehrať.

Názov súboru	Popis
Reset (Vynulovať)	Po použití funkcie vynulovania bude názov nasledujúceho súboru aj po naformátovaní, odstránení všetkých snímok alebo vložení pamäťovej karty nastavený od hodnoty 0001.
Series (Séria)	Nové súbory sú pomenované pomocou čísiel, ktoré pokračujú v predchádzajúcej sekvencii aj v prípade, že sa používa nová pamäťová karta, po naformátovaní alebo po odstránení všetkých snímok.

# Ponuka Nastavenie 2 (⚙️)

## Pečiatka dátumu nahrávania

Ide o možnosť vložiť do fotografií Dátum a Čas.

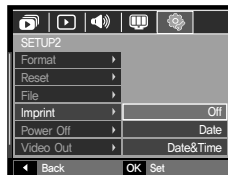
– Podponuky

[Off] (Vyp.): DÁTUM a ČAS  
nebudú  
v súbore snímky  
vložené.

[Date] (Dátum): V súbore snímky bude  
vložený len DÁTUM.

[Date& Time] (Dátum a Čas): Dátum a  
Čas budú v súbore snímky vložené.

- ✱ Dátum a čas sa vložia do pravého dolného rohu fotografie.
- ✱ Funkcia časovej pečiatky sa týka len fotografií, okrem snímok zachytených v režime efektu foto rámčeka.
- ✱ V závislosti od výrobcu tlačiarne a režimu tlače nemusí byť dátum na snímke vytlačený správne.



## Automatické vypnutie

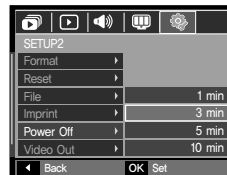
Táto funkcia vypne fotoaparát po uplynutí nastaveného času, čím chráni batériu pred neželaným vyčerpaním.

– Podponuky

[1, 3, 5, 10 min]: Napájanie sa  
automaticky vypne,  
ak sa fotoaparát  
nepoužíva po určenú  
dobu.

– Po výmene batérie bude nastavenie  
vypnutia zachované.

– Všimnite si, že funkcia automatického vypnutia nie je aktívna, ak je fotoaparát v režime PC/Tlačiareň, počas prezentácie, prehrávania a nahrávania hlasu, prehrávania filmového klipu a pri zachytávaní zloženej snímky.



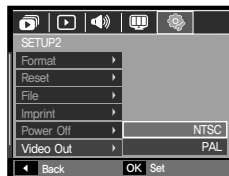
# Ponuka Nastavenie 2 (⚙️)

## Výber typu videovýstup Video Out

Výstupný video signál fotoaparátu môže byť v norme NTSC alebo PAL. Nastavenie výstupu treba urobiť vzhľadom na typ zariadenia (monitor, televízor atď.), ku ktorému je fotoaparát pripojený. Režim PAL podporuje len BDGHI.

### ■ Pripojenie k externému monitoru

Keď sa fotoaparát pripojí k externému monitoru, snímka a ponuky na LCD monitore sa zobrazia na externom monitore a LCD monitor fotoaparátu sa vypne.



- Ak používate ako externý monitor televízor, je na ňom potrebné vybrať externý kanál alebo kanál AV.
- Na externom monitore sa vyskytne digitálny šum, ale nejde o chybu.
- Ak snímka nie je v strede obrazovky, pomocou ovládacích TV prvkov ju vycentrujte.
- Keď je fotoaparát pripojený k externému monitoru, niektoré časti snímky sa nemusia zobrazovať.
- Keď je fotoaparát pripojený k externému monitoru, ponuka bude viditeľná na externom monitore. Funkcie ponuky sú rovnaké ako na displeji LCD.
- Keď je fotoaparát pripojený k externému monitoru, zvuk tlačidiel nemusí byť počuť.

Výber typu výstupného obrazu	Popis
NTSC	Usa, Kanada, Japonsko, Južná Kórea, Taiwan, Mexiko.
PAL	Austrália, Rakúsko, Belgicko, Čína, Dánsko, Fínsko, Nemecko, Spojené Kráľovstvo, Holandsko, Taliansko, Kuvajt, Malajzia, Nový Zéland, Singapur, Španielsko, Švédsko, Švajčiarsko, Thajsko, Nórsko.

## Ponuka Nastavenie 2 (⚙️)

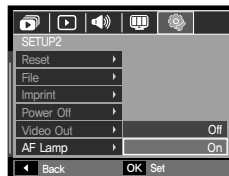
### Svetlo automatického zaostrenia

Vypnite alebo zapnite svetlo automatického zaostrenia.

- Podponuky

[Off] (Vyp.): Svetlo automatického zaostrenia nebude pri zníženej viditeľnosti svietiť.

[On] (Zap.): Svetlo automatického zaostrenia bude pri zníženej viditeľnosti svietiť.



## PictBridge

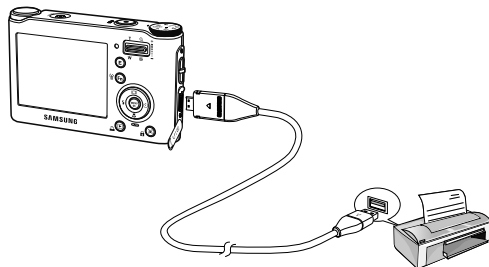
Na pripojenie fotoaparátu k tlačiarňi, ktorá podporuje funkciu PictBridge (predáva sa samostatne), a priamu tlač uložených snímok, môžete použiť kábel rozhrania USB. Filmové klipy a zvukové súbory nie je možné tlačiť.

- Nastavenie fotoaparátu na pripojenie k tlačiarňi

1. Pripojte fotoaparát k tlačiarňi pomocou kábla rozhrania USB.
2. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku [Printer] (Tlačiareň) a stlačte tlačidlo **OK**.



- Pripojenie fotoaparátu k tlačiarňi






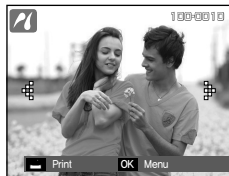
# PictBridge

- ✗ Ak je ponuka [USB] nastavená na možnosť [Computer] (Počítač), nie je možné pripojiť tlačiareň podporujúcu funkciu PictBridge k fotoaparátu pomocou kábla rozhrania USB – objaví sa hlásenie [Connecting Computer] (Pripojenie k počítaču). V takom prípade odpojte kábel a znova prejdite na kroky 1 a 2.

## ■ Jednoduchá tlač

Ak pripojíte fotoaparát k tlačiarňi v režime prehrávania, môžete jednoducho vytlačiť snímky.

- Stlačenie tlačidla **Doľava/Doprava**: Slúži na výber predchádzajúcej/nasledujúcej snímky.
- Stlačenie tlačidla **Tlač** (  ): Podľa predvoleného nastavenia tlačiarne bude vytlačená práve zobrazená snímka.

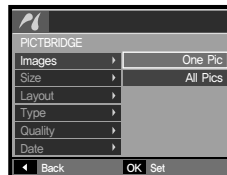


# PictBridge: Výber snímky

K dispozícii máte možnosť vybrať snímku, ktorú chcete vytlačiť.

## ■ Nastavenie počtu kópií pre tlač

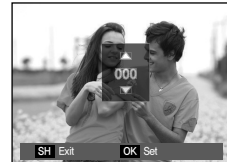
1. Stlačte tlačidlo **MENU** a zobrazí sa ponuka PictBridge.
2. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber ponuky [Images] (Obrázky) a stlačte tlačidlo **Doprava**.
3. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber želanej podponuky a stlačte tlačidlo **OK**.



- Vyberte možnosť [One Pic] (Jeden obrázok) alebo [All Pics] (Všetky obrázky). Objaví sa obrazovka, na ktorej je možné vybrať počet kópií (ako znázorňuje ďalej uvedený obrázok).




<Ak je vybraná možnosť [One Pic] (Jeden obrázok) >



<Ak je vybraná možnosť [All Pics] (Všetky obrázky) >

- Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte počet kópií.
- Ak je vybraná možnosť [One Pic] (Jeden obrázok): Pomocou tlačidla **Doľava/Doprava** vyberte ďalšiu snímku. Po vybraní ďalšej snímky vyberte aj pre túto snímku počet kópií.
- Po nastavení počtu kópií uložte stlačením tlačidla **OK**.
- Stlačením tlačidla **Spúšť** sa vrátite do ponuky bez nastavenia počtu kópií.

4. Stlačením tlačidla **Tlač** (  ) vytlačíte všetky snímky.

# PictBridge: Nastavenie tlaču

Pre tlačené snímky je možné vybrať ponuky Veľkosť papiera, Formát tlaču, Typ papiera, Kvalita tlaču, Tlač dátumu a Tlač názvu súboru.

1. Stlačte tlačidlo **MENU** a zobrazí sa ponuka PictBridge.
2. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber želanej ponuky a potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
3. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber želanej hodnoty podponuky a potom stlačte tlačidlo **OK**.



Ponuka	Funkcia	Podponuka
Size (Veľkosť)	Nastavenie veľkosti tlačového papiera.	Auto (Auto), Postcard (Pohľadnica, Karta), 4x6 (10 X 15 Cm), L, 2L, Letter (List), A4, A3
Layout (Rozloženie)	Nastavenie počtu snímok, ktoré budú vytlačené na jeden hárok papiera.	Auto (Auto), Full (Plné), 1, 2, 4, 8, 9, 16, Index (Index)
Type (Typ)	Nastavenie kvality papiera v tlačiarňach.	Auto (Auto), Plain (Obyčajný), Photo (Foto), Fast Photo (Rýchle Foto)
Quality (Kvalita)	Nastavenie kvality snímok, ktoré sa budú tlačiť.	Auto (Auto), Draft [Návrh], Normal (Normálna), Fine (Jemná)
Date (Dátum)	Nastavenie, či sa má tlačiť dátum.	Auto (Auto), Off (Vyp.), On (Zap).
File Name (Názov Súboru)	Nastavenie, či sa má tlačiť názov súboru.	Auto (Auto), Off (Vyp.), On (Zap).

- × Niektoré možnosti ponuky, nie sú podporované vo všetkých tlačiarňach. Ak nie sú podporované, ponuky ostávajú zobrazené na displeji LCD, ale nie je možné ich vybrať.

# PictBridge: Vynulovať

Inicializuje používateľom zmenené nastavenia.

1. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber karty ponuky [Reset] (Vynulovať). Potom stlačte tlačidlo **Doprava**.
2. Tlačidlo **Nahor/Nadol** použite na výber želanej hodnoty podponuky a potom stlačte tlačidlo **OK**.



Ak je vybraná možnosť [Yes] (Áno):

Všetky nastavenia tlaču a snímok budú vynulované.

Ak je vybraná možnosť [No] (Nie): Nastavenia nebudú vynulované.

- × Predvolené nastavenie tlačiarne je závislé od výrobcu tlačiarne. Ak potrebujete informácie o predvolenom nastavení tlačiarne, pozrite používateľskú príručku dodanú k tlačiarňami.

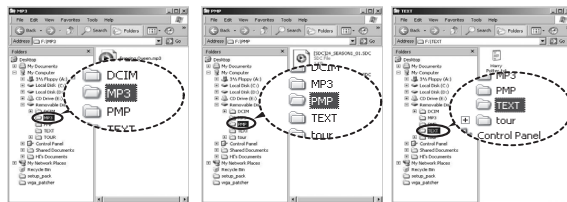
# Režim MP3/PMP/PREZERAČ TEXTU

- Fotoaparát má zabudované programy MP3, PREZERAČ TEXTU & Portable Media Player. Môžete fotografovať, počúvať súbory MP3 a sledovať filmové klipy (FILMY A VIDEOKLIPY) kedykoľvek chcete. Ak chcete používať režim PMP, musíte previesť multimediálny súbor pomocou programu Samsung Converter. V režime PREZERAČ TEXTU môžete počas počúvania hudby vo formáte MP3 čítať texty.
- Ak je súbor alebo názov súboru dlhší ako 120 znakov (vrátane jednobytových/dvojbytových jazykov ako sú kórejčina, čínština atď.), súbor alebo názov súboru sa v zozname skladieb nezobrazí.

## Preberanie súborov

Ak chcete používať funkcie MP3, PMP a PREZERAČ TEXTU, súbory vo formáte MP3, PMP (multimediálne súbory) a textové súbory musia byť uložené v internej pamäti alebo na pamäťovej karte vlozenej do fotoaparátu.

- Uložte požadované súbory v počítači.
- Pripojte fotoaparát k počítaču pomocou kábla rozhrania USB a zapnite fotoaparát.
- Otvorte program Prieskumník systému Windows a vyhľadajte vymeniteľný disk.
- Na vymeniteľnom disku vytvorte priečinok.



MP3 režim: [MP3]

PMP režim: [PMP]

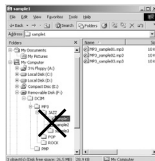
Režim PREZERAČ  
TEXTU: [TEXT]

- Vyberte súbory, ktoré chcete uložiť, a skopírujte ich do požadovaného priečinka.

# Spustenie režimu MP3/PMP/PREZERAČ TEXTU



- Dbajte na to, aby ste nekopírovali súbory MP3 a multimediálne súbory nelegálne. Ide o porušenie rôznych zákonov na ochranu autorských práv.
- Bez povolenia spoločnosti Samsung nie je dovolené kopírovať, upravovať ani rozširovať žiadny súbor MP3 a PMP (ani ich časti) nachádzajúcich sa v internej pamäti.
- Fotoaparát dokáže prehrávať len súbory MP3 v režime MP3 a súbory SDC (upravené video XviD MPEG4 a zvuk MPEG Layer2) v režime PMP.
- Ak súbor nie je možné vo fotoaparáte prehrať, prevedte ho do podporovaného formátu pomocou programu Samsung Converter (str. 110 až 111)
- Do priečinka možno uložiť najviac 200 súborov a 100 podpriečinkov.
- Celkovo možno mať uložených najviac 200 súborov a podpriečinkov naraz
- Nové priečinky možno vytvoriť v priečinkoch MP3, PMP a TEXT. V opačnom prípade sa všetky súbory v iných priečinkoch, ktoré vytvoríte, nedajú prehrávať.



**Vložte pamäťovú kartu, na ktorej sú uložené súbory MP3, PMP a TEXT. Pretože fotoaparát má internú pamäť s veľkosťou 34 MB, môžete súbory uložiť aj do internej pamäte.**

1. Vyberte požadovaný režim multimédií. (str.25)

2. Ponuka sa zobrazí tak, ako je znázornené na obrázku.

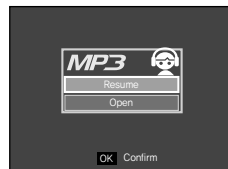
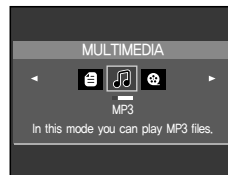
[Resume] (Pokračovať): zapamätá si poslednú zastavenú snímku.

Režim MP3: prehráva sa od začiatku súboru.

Režim PMP: prehráva sa od poslednej zastavenej snímky.

Režim PREZERAČ TEXTU: prehráva sa od poslednej zastavenej snímky.

[Open] (Otvoriť): Zobrazí sa ponuka prehľadávania, ktorou je možné vybrať požadovaný súbor.



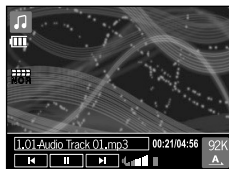
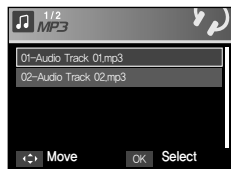
3. Vyberte požadovaný súbor a stlačte tlačidlo **OK**. Súbor sa potom prehrá.



Počas prehrávania multimediálneho režimu môžete prepnúť do režimu MP3, PMP, prípadne TextViewer (Textový prehliadač) tak, že stlačíte tlačidlo **OK**.

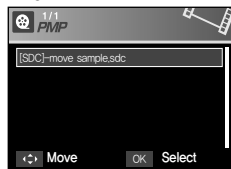
# Spustenie režimu MP3/PMP/PREZERAČ TEXTU

## <Režim MP3>



- Ak je ponuka [Resume](Obnoviť) (str. 89) v jednotlivých režimoch nastavená na hodnotu [Off](Vyp.), ponuka prehľadávania sa neotvorí. Ak bol naposledy prehrávaný súbor odstránený, ponuka prehľadávania sa otvorí aj v prípade vyššie uvedeného nastavenia.
- Usporiadanie zoznamov skladieb v ponuke prehľadávania a usporiadanie súborov v pamäti sú rovnaké.
- Titul pomenovaný nepodporovaným jazykom sa zobrazí ako „-----“.
- Ak sa prehráva súbor, funkcia automatického vypnutia nie je aktívna.
- Ak je počet súborov vyšší ako 100, alebo je v podpriehľadku množstvo veľkých súborov, môže fotoaparát trvať prechod do režimu MP3 alebo PMP dlhšie.
- Ak počas určenej doby (asi 30 sekúnd) v režime MP3/PREZERAČ TEXTU nie je zaznamenaná žiadna činnosť (zvuk na pozadí: Vyp., Auto rolovanie : Vyp.) displej LCD sa automaticky vypne a kontrolka stavu fotoaparátu začne blikať. Ak chcete znova fotoaparát použiť, stlačte ktorékoľvek tlačidlo fotoaparátu okrem tlačidla **POWER**.
- Prehrávanie súboru VBR (premenlivá bitová rýchlosť). Súbor VBR mení množstvo výstupných údajov každého segmentu v závislosti od komplexnosti vstupných údajov v tomto segmente. Keď sa prehrávajú súbory kódované VBR, displej LCD znázorňuje nasledujúce.
  - Namiesto ikony bitovej rýchlosti sa zobrazuje ikona VBR.
  - Zobrazí sa čas prehrávania, ale celkový čas sa nezobrazí.
- Zhruba 2 sekundy od počiatkovej a koncovkej snímky súboru PMP nie je možné použiť žiadne tlačidlo okrem tlačidla **POWER**.
- Ak sa súbor MP3 neprehráva správne, prevezmite si nejaký neplatený program na prevod súborov MP3 a súbor MP3 pred použitím vo fotoaparáte konvertujte.
- V závislosti od typu súboru sa môže filmový klip počas prehrávania v režime PMP pozastaviť. Filmový klip sa spustí od začiatku, nejde o poruchu fotoaparátu.

## <Režim PMP>

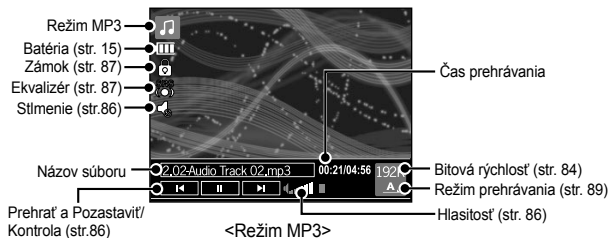


## <Režim PREZERAČ TEXTU>

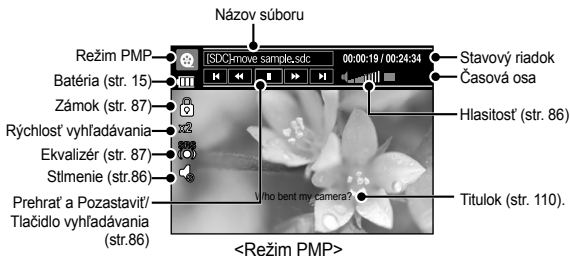


# Indikátory displeja LCD pre režimy MP3/PMP/PREZERAČ TEXTU

Na displeji LCD sa zobrazujú informácie o súbore MP3, multimediálnom a textovom súbore.




- ✱ Typ kódovania : Typ ANSI (American National Standards Institute), Typ Uni (Unicode)
  - Keď je zobrazené kódovanie ANSI: Musíte kvôli zobrazeniu textu nastaviť ponuku Language v režime PREZERAČ TEXTU. Nastavte ponuku Language rovnako, aký je jazyk operačného systému, v ktorom bol text vytvorený.
  - Keď je zobrazené kódovanie UNI: Textový súbor bude zobrazený s ľubovoľnou ponukou jazyka.
- ✱ Ak je textový súbor väčší ako 10 MB, jeho zobrazenie môže trvať dlhšie alebo nemusí byť vôbec možné. V takomto prípade textový súbor rozdeľte.

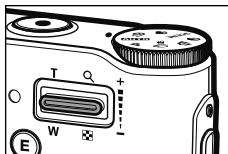


# Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

## Tlačidlo hlasitosti

Týmto tlačidlom môžete ovládať hlasitosť. K dispozícii je 0 až 30 krokov.

- Stlmenie (): Zvuk súboru MP3 môžete stlmiť tlačidlom **nahor**.



## Tlačidlo Prehrať a Pozastaviť/Vyhľadať

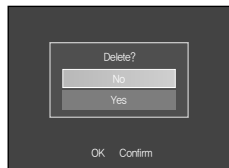
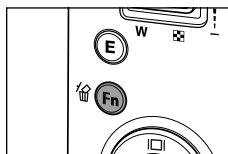


- Počas prehrávania súboru stlačte tlačidlo **Nadol**, čím súbor pozastavíte. Opätovným stlačením pokračujete v prehrávaní.
- Režim MP3  
Súbory MP3 možno hľadať stlačením tlačidla **Dol'ava/Doprava**.
- Režim PMP  
Multimediálne súbory môžete vyhľadávať stlačením tlačidla **Dol'ava/Doprava**. Počas prehrávania možno vyhľadať požadovanú snímku súboru stlačením tlačidla **Dol'ava/Doprava**. (2x až 32x).
- Režim PREZERAČ TEXTU  
Ak je zobrazená ponuka zoznamu textov: textový súbor vyberte stlačením tlačidla **Nahor/Nadol**.  
Keď je zobrazený text: stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** zobrazíte predchádzajúcu/nasledujúcu stranu. Stlačením a podržaním stlačeného tlačidla **Nahor/Nadol** sa preskočí 10 strán súčasne.

## Tlačidlo Odstrániť

Služí na odstránenie súborov uložených v pamäti.

1. Vyberte v ponuke prehľadávania požadovaný súbor, ktorý chcete odstrániť, a stlačte tlačidlo **Odstrániť**.
2. Správa sa objaví tak, ako je znázornené na obrázku  
[No] (Nie): Zruší odstraňovanie súborov a zobrazí sa ponuka prehľadávania.  
[Yes] (Áno): Odstráni vybraný súbor.



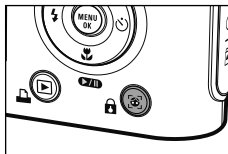
- Pred odstránením súborov z fotoaparátu zabezpečte prevzatie súborov, ktoré chcete uchovať, do počítača.

# Používanie tlačidiel na nastavenie fotoaparátu

## Tlačidlo Podržať/Ekvalizér



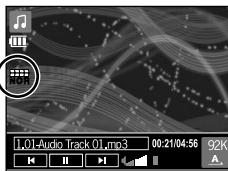
- Ak stlačíte tlačidlo Podržať dlhšie ako 1 sekundu, tlačidlá fotoaparátu sa zablokujú.
  - Ak sú tlačidlá fotoaparátu zablokované, nie je možné ich počas prehrávania používať. Funkcie Vypnutie, Video výstup, Pripojenie cez USB a Displej LCD zapnutý však možno používať.



- Ak znovu stlačíte tlačidlo **Zámok** alebo vypnete fotoaparát, bude fotoaparát odblokovaný.

## ■ Pre toto nastavenie môže používateľ vybrať príslušný zvuk.

- Stlačte tlačidlo **E** a vyberte spomedzi možností <SRS>, <Normálne>, <Naživo>, <Klasika>, <Džez>, <Rock> alebo <Dance>.

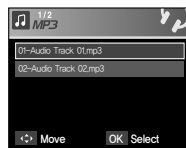
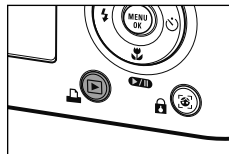


## Tlačidlo Zoznam skladieb



Počas prehrávania multimediálneho súboru môžete vybrať požadovaný súbor pomocou ponuky prehľadávania.

1. Počas prehrávania multimediálneho súboru stlačte tlačidlo **Zoznam skladieb** ( ).
2. Práve prehrávaný zoznam skladieb bude zvýraznený.
3. Stlačením tlačidla ovládania presuňte kurzor na požadovaný zoznam. Stlačenie tlačidla **OK**: prehrávať sa bude vybraný súbor. Stlačenie tlačidla **Zoznam skladieb** ( ) : výber bude zrušený.



<Režim MP3>



<Režim PMP>



<Režim PREZERAČ  
TEXTU>



# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

Funkcie režimov MP3/PMP/Prezerač textu je možné zmeniť pomocou displeja LCD. Stlačte tlačidlo MENU a na displeji LCD sa objaví ponuka.

	Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka		Strana
MP3		Resume [Pokračovať]	On [Zap.]	Off [Vyp.]	str. 89
		Play Mode [Režim Prehrávania]	Play All [Prehrať Všetky]	Repeat One [Opakovať Jednu]	str. 89
			Repeat All [Opakovať Všetky]	Shuffle [Náhodne opakovať]	
		Mp3 Skin [Vzhľad Mp3]	Default 1 [Predvolený 1]	Default 2	str. 89
		Slide Show [Prezentácia]	Show Play [Zobraziť Prehrávanie]	Play/repeat Play [Prehrávať/opakovane Prehrávať]	str. 90
			Show Interval [Zobraziť Interval]	2, 3, 5 sec (2, 3, 5 s)	
		Delete All [Odstrániť Všetko]	No [Nie]	Yes [Áno]	str. 90
PMP		DRM License Information [Informácie o súbore s DRM]	-	-	
		Resume [Pokračovať]	On [Zap.]	Off [Vyp.]	str. 89
		Seeking [Vyhľadáva Sa]	Normal [Normálne]	30 sec [30 s]	str. 90
			1 min	3 min	
			5 min	10 min	
		Player Display [Obrazovka Prehrávača]	5 sec	On [Zap.]	str. 91
			Off [Vyp.]	-	
		Delete All [Odstrániť Všetko]	No [Nie]	Yes [Áno]	str. 90

	Karta ponuky	Hlavná ponuka	Podponuka			Strana
PREZE- RAČ TEXTU	➡	Resume [Pokračovať]	On [Zap.]		Off [Vyp.]	str.89
	⬆ ⬆ ⬆	Auto Scroll [Autom. Pokračovať]	Off [Vyp.]		0.8 sec	str. 91
			1.1 sec		1.4 sec	
			1.7 sec	2.0 sec	2.3 sec	
	🎵	MP3 BGM	Off [Vyp.]		On [Zap.]	str. 92
	🗣️👤	Language [Jazyk]	ENGLISH	한국어	FRANÇAIS	str. 92
			DEUTSCH	ESPAÑOL	ITALIANO	
			简体中文	繁體中文	日本語	
			РУССКИЙ	PORTUGUÊS	DUTCH	
			DANSK	SVENSKA	SUOMI	
			BAHASA	Čeština	POLSKI	
			MAGYAR	Türkçe	-	
	🗑️	Delete All [Odstrániť Všetko]	No [Nie]		Yes [Áno]	str.90

\* Ponuky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

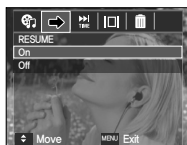
## Obnoviť

Môžete nastaviť typ prehrávania.

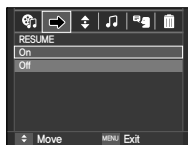
1. Stlačte tlačidlo **MENU** v každom režime.
2. V ponuke [Resume] (Obnoviť) vyberiete požadovaný typ prehrávania stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** a stlačením tlačidla **OK**.



<Režim MP3>



<Režim PMP>



<Režim PREZERAČ TEXTU>

[On] (Zap.): Keď sa fotoaparát zapne/vypne alebo sa zmení režim fotoaparátu, prístroj si zapamätá poslednú zastavenú snímku.

Režim MP3: prehráva sa od začiatku súboru.

Režim PMP: prehráva sa od poslednej zastavenej snímky. Režim PREZERAČ TEXTU : prehráva sa od poslednej zastavenej snímky.

[Off] (Vyp.): Zobrazí sa ponuka prehľadávania, ktorou je možné vybrať požadovaný súbor.

## Režim prehrávania

Môžete nastaviť rôzne možnosti opakovania a náhodného prehrávania. Táto funkcia sa použije len vo vybranom priečinku.

[Play All] (Prehrať všetky): Prehrá sa raz jedna skladba.

[Repeat One] (Opakovať jeden): Prehrá sa jedna skladba opakovaně.

[Repeat All] (Opakovať všetky): Prehrajú sa opakovaně všetky skladby v priečinku.

[Shuffle](Náhodne opakovať) : Prehrajú sa náhodne a opakovaně všetky skladby v priečinku.



## Vzhľad prehrávača MP3

Môžete nastaviť vzhľad (skin) prehrávača MP3.

[Default 1, 2] (Predvolené 1, 2): Bude nastavený predvolený vzhľad.

[User Skin 1, 2] (Vzhľad Používateľa 1, 2): Bude nastavený obrázok vytvorený v ponuke [MP3 Skin] (Vzhľad MP3) (str. 58).



# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

## Prehrávanie prezentácie

Počas prehrávania súborov MP3 sa na displeji LCD nepretržite zobrazujú nasnímané obrázky.

[Play] (Prehrať): Snímky sa zobrazujú raz.

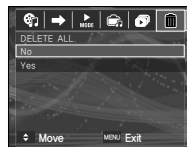
[Repeat Play] (Opakovane Prehrať): Snímky sa zobrazujú nepretržite.

- × Po dokončení prehrávania sa prezentácia zastaví.
- × Ak chcete zastaviť prezentáciu, stlačte tlačidlo **E**.

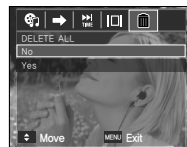


## Odstrániť všetko

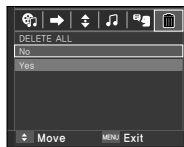
Všetky súbory uložené na pamäťovej karte budú odstránené. V režime MP3 sú odstránené len súbory MP3. V režime PMP sú odstránené len multimediálne súbory. V režime PREZERAČ TEXTU sú odstránené textové súbory.



<Režim MP3>



<Režim PMP>



<Režim PREZERAČ TEXTU>

[No] (Nie): Odstránenie sa zruší.

[Yes] (Áno): Zobrazí sa okno s potvrdením. Vyberte možnosť [Yes] (Áno) a stlačte tlačidlo **OK**. Všetky súbory budú odstránené.



## Nastavenie intervalu prezentácie

Môžete nastaviť interval prezentácie v režime prehrávania MP3.

- Vyberte interval 2, 3 alebo 5 sekúnd.



## Hľadať snímku

Stlačením tlačidla **Doľava/Doprava** môžete nastaviť čas rozsahu preskočenia pri vyhľadávaní vo filme. Jednoducho tak môžete vyhľadávať snímku.

[Normal, 30 sec, 1, 3, 5, 10 min]

(Normálne, 30 S, 1, 3, 5, 10 MIN.):

Pri každom stlačení tlačidla **Doľava/**

**Doprava** preskočíte na nastavenú snímku.



# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

## Nastavenie zobrazenia

Môžete nastaviť zobrazovanie na displeji LCD pri funkcii prehrávania.

[5 sec] (5 S): Ak sa počas 5 sekúnd nevykoná žiadna akcia, panel s ponukou sa prestane zobrazovať.

[On] (Zap.): Na displeji LCD sa bude zobrazovať panel s ponukou.

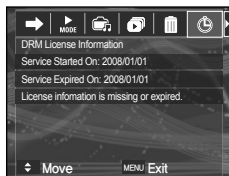
[Off] (Vyp.): Na displeji LCD sa nebude zobrazovať panel s ponukou.

- \* Ak chcete vidieť titulok, vložte pomocou programu Samsung Converter súbor s titulkom (.smi) (str.110)
- \* Ak multimediálny súbor obsahuje titulok, bude sa zobrazovať bez ohľadu na nastavenie.



## Informácie o súbore s DRM

Zobrazuje informácie o súbore MP3 s funkciou DRM.



- \* Len súbory 'Netsync DRM' prevzaté z aplikácie SMS (Samsung media studio) Dá sa prehrať kórejský on-line obchod.

## Nastavenie funkcie nahrávania v režime MP3

Môžete súčasne snímať obrázky a počúvať súbory MP3.

1. Stlačte tlačidlo **Spustiť** a zobrazí sa ikona pohotovostného režimu MP3.
2. Stlačte tlačidlo **Spustiť** a snímka bude zachytená.



- Nastavenie fotoaparátu je v režime Auto trvalo nastavené na predvolené hodnoty (3M, 4M, 5M, 6M). Nastavenie nemožno zmeniť.
- Ak nie je vložená pamäťová karta, táto funkcia nie je aktívna. Občas sa po stlačení tlačidla **Spustiť** prehrá nasledujúci súbor, aj v prípade, že je vložená pamäťová karta.
- Ak chcete zrušiť režim nahrávania v režime MP3, stlačte tlačidlo **E** alebo nestláčajte asi 10 sekúnd žiadne tlačidlá.
- Nastavenie ekvalizéra je pevne stanovené na možnosť <Normálne>.
- V tomto režime môže byť zvuk súboru MP3 o niečo hlasnejší.

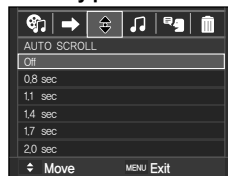
## Automat. posúvanie

Text zobrazovaný na displeji LCD sa automaticky posúva.

[Off] (Vyp.): Text nebude posúvaný automaticky.

- \* Stlačte tlačidlo **Nahor/Nadol** a budete môcť použiť funkciu Autom. posúvania.

[0.8, 1.1, 1.4, 1.7, 2.0, 2.3 sec]  
(0.8, 1.1, 1.4, 1.7, 2.0, 2.3 S):  
Text bude posúvaný automaticky.  
Interval je naznačený ikonou.



# Nastavenie funkcií prehrávania pomocou displeja LCD

## Nastavenie hudby na pozadí (MP3)

Pri zobrazovaní textu môžete prehrávať súbory MP3.

[Off](Vyp.): Súbory MP3 nie je možné prehrávať.

[On] (Zap.): Pri zobrazovaní textu je možné prehrávať súbory MP3.

× Spustené budú naposledy prehrávané súbory MP3.



## Nastavenie jazyka

Môžete nastaviť jazyk operačného systému, v ktorom bol textový súbor vytvorený.

- Ak sa znaky v textovom súbore nezobrazujú správne, otvorte súbor v operačnom systéme Windows 2000 alebo novšom a znova ho uložte. Odporúčame použiť program Notepad a uložiť s typom kódovania ANSI.
- Niektoré zvláštne znaky nie je možné vo fotoaparáte zobraziť správne.
- Kódujte textové súbory ako štandardný typ, inak sa nemusia niektoré znaky zobrazovať správne.



# Dôležité poznámky

Dodržiavajte nasledujúce preventívne opatrenia!

- **Tento prístroj obsahuje precízne elektronické prvky. Nepoužívajte ani neuskladňujte prístroj na nasledujúcich miestach.**
  - Miesta s veľkými výkyvmi teploty a vlhkosti.
  - Miesta, kde sa vyskytuje špina a prach.
  - Miesta vystavené priamemu slnečnému svetlu alebo v teplom počasí vo vnútri vozidiel.
  - Prostreďe s vysokým magnetizmom alebo nadmernými vibráciami.
  - Miesta s veľmi výbušnými alebo veľmi horľavými materiálmi.
- **Nenechávajte fotoaparát na miestach, kde by bol vystavený pôsobeniu prachu, chemických látok (napríklad nafta, molom a naftalín), vysokým teplotám a vysokej vlhkosti. Ak neplánujete fotoaparát dlhšiu dobu používať, uskladňujte ho v hermeticky uzatvorenej škatuli.**
- **Piesok môže fotoaparátom spôsobovať niektoré problémy.**
  - Nedovoľte, aby sa do fotoaparátu dostal piesok, ak ho používate na plážach, na pobrežných dunách alebo iných miestach, kde je množstvo piesku.
  - V takom prípade by mohlo dôjsť k chybe alebo spôsobiť také poškodenie, že bude fotoaparát natrvalo nepoužiteľný.
- **Zaoberanie s fotoaparátom**
  - Dbajte na to, aby vám fotoaparát nespadol. Nevystavujte ho nárazom ani vibráciám.
  - Chráňte veľký displej LCD pred nárazmi. Ak fotoaparát nepoužívate, uschovajte ho v puzdre.
  - Pri snímaní fotografií dbajte na to, aby ste nezakrývali objektív alebo blesk.

# Dôležité poznámky

---

- Tento fotoaparát nie je odolný voči vode. Vyhňte sa nebezpečným úrazom elektrickým prúdom – nikdy fotoaparát nedržte ani nepoužívajte mokrymi rukami.
- Ak používate fotoaparát na miestach s vodou (napríklad pláž alebo bazén), dbajte na to, aby sa do fotoaparátu nedostala voda ani piesok. Inak môže dôjsť k chybe alebo k trvalému poškodeniu prístroja.
- **Teplotné výkyvy môžu spôsobovať komplikácie.**
  - Ak prenášate fotoaparát z chladného do teplého a vlhkého prostredia, na citlivých elektronických obvodoch sa môže vytvárať kondenzovaná vlhkosť. Ak k tomu dôjde, vypnite fotoaparát a počkajte aspoň hodinu, kým sa vlhkosť nevyparí. Vlhkosť sa môže vyskytnúť aj na pamäťovej karte. Pred výmenou pamäťovej karty vo fotoaparáte počkajte, kým sa odparí vlhkosť.
- **Upozornenie na používanie objektívu**
  - Ak bude objektív vystavený účinku priameho slnečného svetla, môže dôjsť k zafarbeniu a poškodeniu obrazového snímača.
  - Dbajte na to, aby sa na povrch objektívu nedostali odtlačky prstov ani iné cudzie látky.
- **Ak sa digitálny fotoaparát dlhšiu dobu nepoužíva, môže dôjsť k jeho vybitiu. Ak plánujete nejakú výrazne dlhšiu dobu fotoaparát nepoužívať, mali by ste vybrať batériu a pamäťovú kartu.**
- **Ak bude fotoaparát vystavený účinkom elektronického rušenia, sám od seba sa vypne z dôvodu ochrany pamäťovej karty.**
- **Údržba fotoaparátu**
  - Na čistenie objektívu a displeja LCD používajte jemnú kefkú, ktorú je možné kúpiť v obchodoch s fotografickými potrebami. Na čistenie je prípadne možné použiť papier na čistenie objektívov s čistiacim prípravkom na objektívy. Teleso fotoaparátu čistíte jemnou tkaninou. Dbajte na to, aby fotoaparát neprišiel do styku s rozpušťadlami, ako je napríklad benzol, insekticídy, riedidlá atď. teleso fotoaparátu by sa mohlo poškodiť. Mohol by byť tiež ovplyvnený jeho výkon. Hrubé zaobchádzanie s displejom LCD ho môže poškodiť. Dbajte na to, aby ste sa vyhlí jeho poškodeniu a vždy keď fotoaparát nepoužívate, schovajte ho do ochranného puzdra.
- **Nepokúšajte sa fotoaparát rozoberať ani upravovať.**
- **Za určitých podmienok sa môže stať, že statická elektrina spôsobí aktivovanie blesku. Nepredstavuje to žiadne riziko pre fotoaparát, nejde o chybnú funkčnosť.**
- **Pri preberaní alebo odovzdávaní snímok môže byť prenos údajov ovplyvnený statickou elektrinou. V takom prípade odpojte a znova pripojte kábel rozhrania USB pred novým pokusom o prenos.**
- **Pred dôležitou udalosťou alebo odchodom na cestu by ste mali skontrolovať stav fotoaparátu.**
  - Otestujte stav fotoaparátu skúšobnou snímkou a pripravte si náhradnú batériu.
  - Spoločnosť Samsung nenesie zodpovednosť za poruchy fotoaparátu.
- **Nepoužívajte slúchadlá počas šoférovania, bicyklovania a jazdy na motorke. V niektorých oblastiach je to zakázané a predstavuje to ohrozenie premávky.**
- **Nepoužívajte slúchadlá pri vysokej hlasitosti. Odborníci na sluch neodporúčajú dlhodobé hlasne prehrávanie. Ak sa stretnete so zvončením vo svojich ušiach, znížte hlasitosť alebo prestaňte slúchadlá používať.**

# Ukazovateľ varovania

---

Na displeji LCD sa môžu objaviť rôzne upozornenia.

## [ Card Error ! ] [Chyba karty!]

- Chyba pamäťovej karty.
  - Vypnite fotoaparát a znova ho zapnite
  - Opäť vložte pamäťovú kartu.
  - Vložte pamäťovú kartu a naformátujte ju. (str.75)

## [ Card Locked! ] [Karta je uzamknutá!]

- Pamäťová karta je zamknutá.
  - Pamäťová karta SD/SDHC: posuňte prepínač ochrany proti zápisu smerom navrch pamäťovej karty.

## [ Card Locked! ]

- Nie je vložená pamäťová karta.
  - Vložte pamäťovú kartu.
  - Vypnite fotoaparát a znova ho zapnite.

## [ No Image! ] [Žiadny obrázok!]

- V pamäti nie sú uložené žiadne snímky.
  - Nasnímajte fotografie.
  - Vložte pamäťovú kartu, na ktorej sú nejaké snímky.

## [ File Error! ] [Chyba súboru!]

- Chyba súboru.
  - Odstráňte súbor.
- Chyba pamäťovej karty.
  - Obráťte sa na servisné stredisko fotoaparátov.

## [ Low Battery! ] [Takmer vybitá batéria!]

- Kapacita batérie je nízka.
  - Vložte nabitú batériu.

## [ Low Light! ] [Slabé osvetlenie!]

- Keď fotografujete na tmavých miestach.
  - Nasnímajte fotografie so zapnutým bleskom.

## [Out of Number] [Nedostatočný počet]

- Ak v ponuke PictBridge vyberiete príliš veľa strán tlaču.
  - Vyberte strany tlaču v rámci rozsahu.

## [DCF Full Error] [Kompl. chyba DCF]

- Výnimka formátu DCF.
  - Skopírujte snímky do počítača a naformátujte pamäť.

# Predtým, než sa obrátite na servisné stredisko

Skontrolujte nasledujúce.

## Fotoaparát sa nezapne.

- Kapacita batérie je nízka.
  - Vložte nabitú batériu. (str.15)
- Batéria je vložená nesprávne, opačná polarita.
  - Vložte batériu podľa značiek polarít (+, -).

## Fotoaparát sa počas používania vypol.

- Batéria je vybitá.
  - Vložte nabitú batériu.
- Fotoaparát sa vypol automaticky.
  - Zapnite znova fotoaparát.

## Batéria sa rýchlo vybíja.

- Fotoaparát sa používa pri nízkych teplotách.
  - Uchovávajte fotoaparát v teple (napríklad v kabáte alebo bunde) a vyťahujte ho len na nasnímanie fotografie.

## Fotoaparát po stlačení tlačidla spúšte nesníma fotografie.

- Nie je dostatok pamäte.
  - Odstráňte nepotrebné súbory snímok.
- Pamäťová karta nebola naformátovaná.
  - Naformátujte pamäťovú kartu (str. 75).
- Pamäťová karta je plná.
  - Vložte novú pamäťovú kartu.
- Pamäťová karta je zamknutá.
  - Pozrite chybové hlásenie [Karta zamknutá!].
- Fotoaparát je vypnutý.
  - Zapnite fotoaparát.
- Batéria je vybitá.
  - Vložte nabitú batériu. (str.15)
- Batéria je vložená nesprávne, opačná polarita.
  - Vložte batériu podľa značiek polarít (+, -).

## Činnosť fotoaparátu sa počas používania náhodne zastavuje.

- Činnosť fotoaparátu sa zastavila z dôvodu nefunkčnosti.
  - Vyberte batériu, znova ju vložte a zapnite fotoaparát.

## Tlačidlá fotoaparátu nefungujú.

- Chyba fotoaparátu.
  - Vyberte batériu, znova ju vložte a zapnite fotoaparát.



# Predtým, než sa obrátite na servisné stredisko

## Snímky sú nejasné.

- Snímka zachytila subjekt bez nastavenia príslušného režimu makra.  
→ Ak chcete nasnímať jasnú fotografiu, vyberte príslušný režim makra.
- Snímka bola zachytená mimo dosah blesku.  
→ Nasnímajte fotografiu v dosahu blesku.
- Objektív je znečistený.  
→ Vyčistite objektív.

## Blesk sa nepoužíva.

- Bol vybraný režim vypnutého blesku.  
→ Zrušte režim vypnutého blesku.
- Fotoaparát nedokáže použiť blesk.  
→ Pozrite pokyny k blesku. (str.33 až 35)

## Zobrazuje sa nesprávny dátum a čas.

- Dátum a čas boli nastavené nesprávne, alebo sa fotoaparát vrátil k predvolenému nastaveniu.  
→ Nastavte správne dátum a čas.

## Vyskytla sa chyba pamäťovej karty, ktorá je vložená vo fotoaparáte.

- Nesprávny formát pamäťovej karty.  
→ Naformátujte znova pamäťovú kartu.

## Snímky sa neprehrávajú.

- Nesprávny názov súboru. (Výnimka formátu DCF)  
→ Nemeňte názov súboru snímky

## Farby na snímke sú iné ako na pôvodnej scéne.

- Nastavenie vyváženia bielej farby alebo efektu nie je správne.  
→ Vyberte príslušné nastavenie vyváženia bielej farby a efektu.

## Obrázky sú príliš svetlé.

- Expozícia je nadmerná.  
→ Vynulujte kompenzáciu expozície.

## Na externom monitore nie je žiadny obraz.

- Externý monitor nebol k fotoaparátu pripojený správne.  
→ Skontrolujte pripojovacie káble.
- Na pamäťovej karte sú nesprávne súbory.  
→ Vložte pamäťovú kartu so správnymi súborami.

## Pri používaní Prieskumníka v počítači nie je viditeľná položka [Odstrániteľný disk].

- Pripojenie káblom nie je správne.  
→ Skontrolujte pripojenie.
- Fotoaparát je vypnutý.  
→ Zapnite fotoaparát.
- Operačný systém nie je Windows 98SE, 2000, ME, XP, Vista alebo Mac OS 10,1 až 10.4. Prípadne počítač nepodporuje rozhranie USB.  
→ Nainštalujte systém Windows 98SE, 2000, ME, XP, Vista alebo Mac OS 10,1 až 10,4 do počítača, ktorý podporuje rozhranie USB.
- Ovládač fotoaparátu nie je nainštalovaný.  
→ Nainštalujte ovládač [USB Storage Driver].

# Technické údaje

Obrazový snímač	<ul style="list-style-type: none"> <li>Typ: 1/2,5" CCD</li> <li>Efektívne pixely : Približne 8,2 megapixelov</li> <li>Pixely celkom : Približne 8,3 megapixelov</li> </ul>			
Objektív	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ohnisková vzdialenosť : Objektív Samsung f = 6,3 až 18,9mm (ekvivalent 35 mm film: 38 až 114mm)</li> <li>Rozsah clón: F3,5 (W) ~ F4,5 (T)</li> <li>Digitálne priblíženie: Režim fotografie: 1,0X až 5,0X Režim prehrávania: 1,0x až 10,2x (závisí od veľkosti snímky)</li> </ul>			
Displej LCD	2,5-palcový farebný TFT LCD (230 000 pixelov)			
Zaostrovanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Typ: Automatické zaostrovanie TTL, Multi AF, Centre AF, rozpoznávanie tváre</li> <li>Rámček</li> </ul>			
	Normálne	Makro	Super Makro	Auto makro
Širokohlý obj	80cm až nekonečno	5cm až 80cm	1cm až 5cm	5cm až nekonečno
Teleobjektív		40cm až 80cm	-	40cm až nekonečno
Uzávierka	Rýchlosť 1~1/2,000 s. (režim Noc: 16 až 1/2,000 s.)			
Expozícia	<ul style="list-style-type: none"> <li>Riadenie : Program AE</li> <li>Meranie expozície: Multisegmentové, bodové, stredovo vyvážené, rozpoznávanie tváre</li> <li>Kompenzácia: ±2 EV (Krok 1/3 EV)</li> <li>ISO: Auto (Automaticky), 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 (s pevnou veľkosťou obrázka 3 MB)</li> </ul>			

Blesk	<ul style="list-style-type: none"> <li>Režimy : Automaticky, automaticky s redukciou efektu červených očí, dopĺňujúci blesk, pomalá synchronizácia, blesk vypnutý, oprava efektu červených očí</li> <li>Rozsah: Širokohlý obj: 0,3 až 3,4m; Teleobjektív: 0,5 až 2,7 m (ISO AUTO)</li> <li>Čas nabíjania: Približne menej ako 4 sekúnd (nová batéria)</li> </ul>			
DIS	DIS (Stabilizácia digitálneho obrazu)			
Ostrosť	mäkká+, mäkká, normálna, intenzívna, intenzívna+			
Vyváženie bielej	Automaticky, denné svetlo, zamračené, žiarivka H, žiarivka L, žiarovka, vlastné			
Nahrávanie hlasu	<ul style="list-style-type: none"> <li>Nahrávanie hlasu (max. 10 hod.)</li> <li>Hlasové poznámky vo fotografii (max. 10 sekúnd)</li> </ul>			
Dátumová pečiatka	Dátum, dátum a čas, vypnuté (používateľ si môže vybrať)			
Snímanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fotografia <ul style="list-style-type: none"> <li>Režim: Automaticky, program, DIS, scéna, sprievodca pomocou pri fotografovaní, portrét</li> <li>× Scéna: Noc, Deti, Krajina, Text, Detail, Západ Slnka, Svitanie, Protisvetlo, Ohňostroj, Pláž A Sneh, Kaviareň, Jedlo, Autoportrét</li> <li>Režim snímania: jednotlivé, súvislé, AEB, zachytenie pohybu</li> <li>Samospúšť: 2 s., 10 s., dvojité (10 s., 2 s.), časovač pohybu</li> </ul> </li> </ul>			

# Technické údaje

- Filmový klip
  - So zvukom alebo bez zvuku (používateľ si môže vybrať, čas nahrávania: závisí od kapacity pamäte, max. 2 hod.)
  - Veľkosť: 800 x 592, 640 x 480, 320 x 240
  - Snímková frekvencia: 30 snímok/s, 20 snímok /s, 15 snímok /s (20 snímok /s pre 800x592)
  - Optická transfokácia: až do 3,0x
  - Úprava filmu (Zapnuté): pauza počas nahrávania filmu, zachytenie snímky, orezanie podľa času

## Pamäť

- Médium
- Interná pamäť: 34 MB
- Externá pamäť (voliteľné)  
MMC Plus (zaručené najviac 2 GB, 4bit 20MHz)  
SD/SDHC Card (zaručené najviac 4 GB)
- \* Kapacita internej pamäte sa môže bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.
- Formát súboru
  - Fotografie: JPEG (DCF), EXIF 2,21, DPOF 1.1, PictBridge 1.0
  - Filmový klip: AVI (MPEG-4)
  - Audio : WAV

– Veľkosť snímky a kapacita (Veľkosť 256 MB MMC karta)

	8M	7M	6M	5M	3M	1M
	3264 x 2448	3264 x 2176	3264 x 1836	2592 x 1944	2048 x 1536	1024 x 768
Super Fine (Veľmi jemná)	53	60	71	86	134	434
Fine (Jemná)	94	107	133	161	226	520
Normal (Normálne)	135	171	202	220	306	600

\* Tieto hodnoty sú merané podľa štandardných podmienok spoločnosti Samsung. Môžu sa líšiť v závislosti od podmienok pri snímaní a nastavenia fotoaparátu.

## Tlačidlo E

- Efekt nahrávania:
  - Photo Style Selector (Výber štýlu fotografi e): Normal (Normálne), Vivid (Intenzívne), Soft (Makké), Forest (Les), Retro (Retro štýl), Cool, Calm (Pokoj), Classic (Klasika)
  - Color (Farba): Normal (Normálne), B&W (Čiernobiele), Sepia (Sépie), Red (Červené), Blue (Modré), Green (Zelené), Negative (Negatív), Custom Color (Vlastné farby)
  - Image Adjust (Úprava obrazu): Saturation (Sýtosť), Contrast (Kontrast)
- Efekt prehrávania:
  - Úprava snímky: Resize (Zmeniť veľkosť), Rotate (Otočiť)
  - Color (Farba): Normal (Normálne), B&W (Čiernobiele), Sepia (Sépie), Red (Červené), Blue (Modré), Green (Zelené), Negative (Negatív), Custom Color (Vlastné farby)
  - Image Adjust (Úprava obrazu): ACB, Red Eye Fix (Oprava efektu červených očí), Brightness (Jas), Contrast (Kontrast), Saturation (Sýtosť)

## Prehrávanie fotografií

- Jedna snímka, miniatúra, prezentácia

## Multifunkcie

- MP3, PMP, Prezerač textu, Prenosná pamäť, Diktafón

# Technické údaje

Rozhranie	<ul style="list-style-type: none"><li>Konektor digitálneho výstupu: Vysokorychlostný USB 2,0 20-koľkový</li><li>Audio : Mono[Mono] (speaker)[Reproduktor], Stereo[Stereo] (Earphones)[Slúchadlá]</li><li>Video výstup : NTSC, PAL (vyberá používateľ)</li><li>Externé napájanie: 4.2V, 20-koľkový konektor</li></ul>
Zdroj napájania	<ul style="list-style-type: none"><li>Nabíjateľná batéria: SLB-0937, 3,7 V (900mAh)</li><li>Adaptér: SAC-47, SUC-C3</li></ul> <p>※ Pribalená batéria sa môže líšiť v závislosti od regiónu, kde ste výrobok zakúpili.</p>
Rozmery (Š x V x H)	<ul style="list-style-type: none"><li>94.5 x 57 x 17.5 mm (bez výstupkov)</li></ul>
Hmotnosť	<ul style="list-style-type: none"><li>139.5 g (bez batérií a karty)</li></ul>
Prevádzková teplota	<ul style="list-style-type: none"><li>0 až 40°C</li></ul>
Prevádzková vlhkosť	<ul style="list-style-type: none"><li>5 až 85%</li></ul>
Software	<ul style="list-style-type: none"><li>Aplikácia: Samsung Master, Samsung Converter, Adobe Reader</li></ul>

※ Technické údaje pre MP3

Zvuk	<ul style="list-style-type: none"><li>Frekvenčný rozsah: 20 Hz až 20 KHz</li><li>Konektor slúchadiel: 20-koľkový (typ stereo)</li><li>Výstupný výkon: ľavé 40 mW + pravé 40 mW (16Ω)</li><li>Odstup signál/šum: 88 dB pri frekvencii 20 kHz LPF</li></ul>
------	---

Súbor	<ul style="list-style-type: none"><li>Formát súboru: MP3 (MPEG-1/2/2,5 Layer 3)</li><li>Bitová rýchlosť: 48 až 320 kb/s (vrátane premenlivého dátového toku VBR)</li></ul>
Zvukové efekty	<ul style="list-style-type: none"><li>SRS WOW HD, normálny, klasika, tanečná hudba, džez, živé vystúpenie, rock</li></ul>
Režim prehrávania	<ul style="list-style-type: none"><li>Všetko, opakovať raz, opakovať všetko, náhodne, opakovať náhodne</li><li>Preskočenie pri prehrávaní, automatické preskočenie</li><li>Zapnutie/vypnutie prezentácie (používateľom vybrané)</li><li>MP3 a fotografovanie (fotografovanie iba v režime Auto, 3 MP)</li><li>Funkcia automatického znovunačítania (pamätá si naposledy prehrávaný súbor a snímku)</li><li>Vzhľad pozadia pri prehrávaní MP3 pomocou vlastných snímok</li></ul>

※ Parametre PMP

Dekodér PMP	<ul style="list-style-type: none"><li>Film: Upravený Xvid MPEG4 (Iné videosúbory musia použiť softvér Samsung Converter)</li><li>Audio: MPEG Layer 2 (Samsung Convert S/W)</li></ul>
Režim prehrávania	<ul style="list-style-type: none"><li>Rýchle prevíjanie dopredu/dozadu (max. 32x)</li><li>Vyhľadávanie v prehrávaní, preskakovanie v prehrávaní</li><li>Automatické preskočenie po prehraní súboru</li><li>Funkcia automatického znovunačítania (pamätá si naposledy prehrávanú snímku)</li><li>Podpora celej obrazovky v konverznom softvéri</li></ul>
Titulky	<ul style="list-style-type: none"><li>Podpora súborov SMI (pomocou softvéru Samsung Converter)</li></ul>

# Technické údaje

## × Parametre textu

Súbor	– Názov prípony TXT, až do 99999 strán
Formát súboru	– Windows : ANSI (Windows 98 alebo novší), Unicode/Unicode (Big- Endian)/UTF-8 (Windows 2000/XP) – Mac : ANSI, Unicode (UTF-16)
Funkcia	– Automatické posúvanie (0,8 s. až 2,3 s.) – Preskočenie o 1 stranu/10 strán – Funkcia automatického znovunačítania (pamätá si poslednú stranu) – Podpora prehrávania MP3 na pozadí počas zobrazenia textového súboru
Jazyk	– Angličtina, Kórejčina, Francúzština, Nemčina, Španielčina, Taliančina, Čínština, Tchajwanský, Japončina, Ruština, Portugalčina, Holandčina, Dánčina, Švédčina, Finčina, Bahasa, Poľština, Maďarčina, Čeština, Turečtina. * Podporované jazyky sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

× Technické údaje sa môžu bez predchádzajúceho oznámenia zmeniť.

× Všetky ochranné známky sú vlastníctvom príslušných majiteľov.

# Poznámky k softvéru

**Pred používaním výrobku si pozorne prečítajte používateľskú príručku.**

- Priložený softvér je ovládač fotoaparátu a softvérový nástroj na úpravu snímok (pre systém Windows).
- Nie je dovolené za žiadnych okolností kopírovať softvér a používateľskú príručku ako celok ani ich časti.
- Autorské práva k softvéru sú licencované len na používanie s fotoaparátom.
- V nepravdepodobnom prípade chyby bude fotoaparát opravený alebo vymenený. Nenesieme však zodpovednosť za žiadne škody spôsobené nesprávnym používaním.
- Záruka spoločnosti Samsung sa nevzťahuje na používanie fotoaparátu v spojení s počítačom, ktorý bol poskladaný podomácky, alebo počítačom s operačným systémom, za ktorý nenesie jeho výrobca zodpovednosť.
- Pred prečítaním tejto príručky by ste mali mať základné vedomosti o počítačoch a OS (operačných systémoch).

# Systémové požiadavky

Pre Windows	Pre Macintosh
PC s procesorom lepším ako Pentium II 450 MHz (odporúča sa Pentium 800 MHz) * Samsung Converter Počítač s procesorom lepším ako Pentium 500 MHz (odporúča sa Pentium IV)	Power Mac G3 alebo novší, prípadne procesor Intel
Windows 98SE/2000/ME/XP/Vista * Samsung Converter Odporúča sa systém Windows 2000 alebo novší	Mac OS 10,1 až 10,4
Minimálne 128 MB RAM (odporúčame sa viac ako 512 MB)	Minimálne 256 MB RAM 110 MB voľného miesta na pevnom disku
Port USB	Port USB
Jednotka CD-ROM	Jednotka CD-ROM
kompatibilný monitor s farebnou hĺbkou 16 bitov, 1024 x 768 bodov (odporúča sa obrazovka s farebnou hĺbkou 24 bitov) Microsoft DirectX 9.0 alebo novší	MPlayer (pre filmový klip)

# Informácie o softvéri

Po vložení disku CD dodávaného s fotoaparátom do jednotky CD-ROM by sa malo automaticky otvoriť nasledujúce okno.



Pred pripojením fotoaparátu k počítaču je potrebné najprv nainštalovať ovládač fotoaparátu.

※ Obrázky uvedené v tejto príručke pochádzajú z anglickej verzie systému Windows.

## ■ Ovládač fotoaparátu: umožňuje prenášanie snímok medzi fotoaparátom a počítačom.

Fotoaparát využíva ovládač USB Storage Driver. Fotoaparát sa môže používať ako čítačka kariet cez rozhranie USB. Po nainštalovaní ovládača a po pripojení fotoaparátu k počítaču môžete nájsť položku [Vymeniteľný disk] v programe [Prieskumník] alebo v časti [Tento počítač]. Ovládač USB Storage Driver sa poskytuje len pre systém Windows. Ovládač rozhrania USB pre systém MAC nie je na disku s aplikáciami priložený. Fotoaparát je možné používať so systémom Mac OS 10,1 až 10,4.

## ■ Kodek XviD: Umožňuje prehrávať v počítači filmové klipy (MPEG-4) zaznamenané fotoaparátom.

Ak chcete v počítači prehrávať filmový klip zaznamenaný týmto fotoaparátom, nainštalujte kodek XviD. Ak sa filmový klip zaznamenaný týmto fotoaparátom neprehráva, nainštalujte kodek. Tento softvér je kompatibilný len so systémom Windows.

# Informácie o softvéri

## ■ Samsung Converter: Program na konverziu multimédií.

Multimediálne súbory (filmy, videoklipy atď.) možno previesť do formátu filmových klipov, ktoré je možné prehrávať vo fotoaparáte. Tento softvér je kompatibilný len so systémom Windows.

## ■ Samsung Master: Multimediálne softvérové riešenie všetko v jednom.

Pomocou tohto softvéru je možné preberať, zobrazovať, upravovať a ukladať svoje digitálne snímky a filmové klipy. Tento softvér je kompatibilný len so systémom Windows.



- Pred inštaláciou ovládača je potrebné overiť si systémové požiadavky.
- V závislosti od výkonu počítača je potrebné počkať 5 až 10 sekúnd, kým sa spustí automatický inštaláčny program. Ak sa okno neobjaví, otvorte program [Windows Explorer] a vyberte v koreňovom priečinku disku CD-ROM súbor [Installer.exe].

# Nainštalovanie aplikačného softvéru

Ak chcete používať fotoaparát s počítačom, nainštalujte najprv aplikačný softvér.

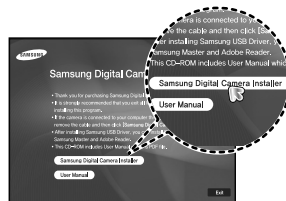
Po dokončení inštalácie je možné snímky uložené vo fotoaparáte presúvať do počítača a upravovať v programe na úpravu snímok.

## ■ K dispozícii máte možnosť navštíviť prostredníctvom internetu webovú stránku spoločnosti Samsung.

<http://www.samsungcamera.com> : Anglicky

<http://www.samsungcamera.co.kr> : Kórejsky

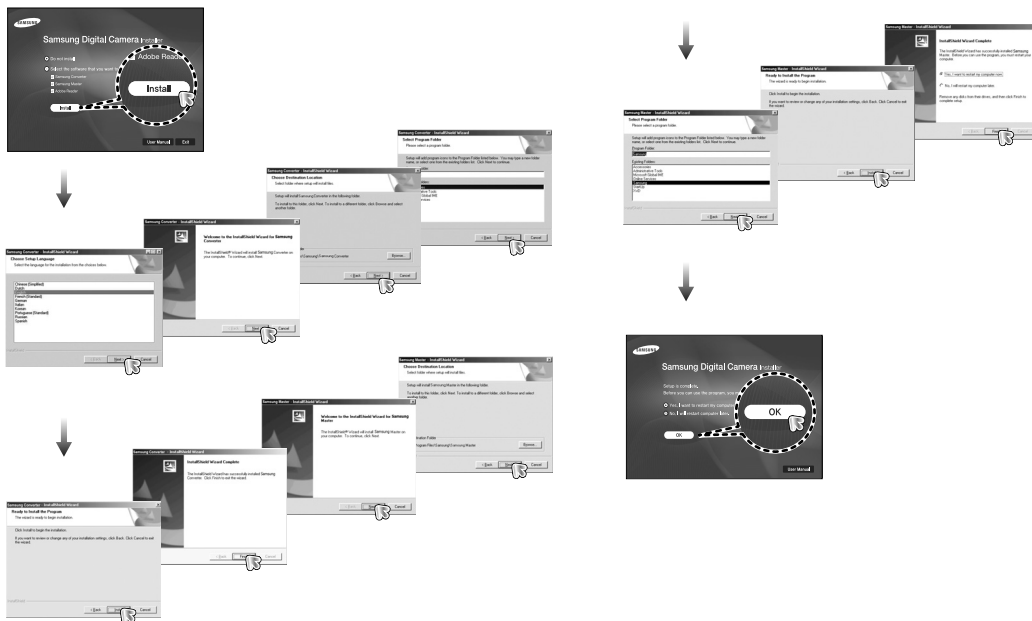
1. Zobrazí sa okno automatického spustenia. V okne automatického spustenia kliknite na ponuku [Samsung Digital Camera Installer].



2. Pomocou tlačidla zobrazeného na monitore nainštalujte ovládač fotoaparátu, program DirectX, Xvid, Samsung Converter, Samsung Master a Adobe Reader. Ak už je v počítači nainštalovaná najnovšia verzia programu DirectX, nie je potrebné ho inštalovať.





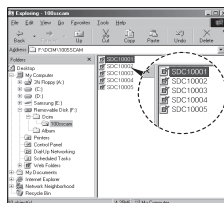


# Nainštalovanie aplikačného softvéru

5. Po reštartovaní počítača pripojte fotoaparát k počítaču pomocou kábla rozhrania USB.

6. Zapnite fotoaparát. Otvorí sa okno [Sprievodca pridaním nového hardvéru] a počítač rozpozná fotoaparát.

※ Ak je operačným systémom Windows XP/Vista, otvorí sa program na prezeranie snímok. Ak sa po spustení softvéru Samsung Master otvorí okno na preberanie snímok, ovládač fotoaparátu bol úspešne nainštalovaný.



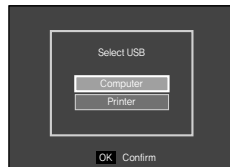
- Ak máte nainštalovaný ovládač fotoaparátu, okno [Sprievodca pridaním nového hardvéru] sa nemusí otvoriť.
- V systéme Windows 98 SE sa otvorí okno sprievodcu Sprievodca pridaním nového hardvéru a môže sa objaviť okno s výzvou, aby ste vybrali súbor ovládača. V takom prípade vyberte z priloženého disku CD položku „Ovládač pre USB“.
- Na priloženom disku CD-ROM so softvérom sa nachádza dokumentácia v podobe používateľských príručiek vo formáte PDF. Vyhľadajte súbory PDF pomocou programu Prieskumník Windows. Pred otváraním súborov PDF musíte nainštalovať program Adobe Reader, ktorý sa nachádza na disku CD-ROM so softvérom.
- Pre správnu inštaláciu programu Adobe Reader 6.0.1 je potrebné mať nainštalovaný program Internet Explorer 5.01 alebo novší. Navštívte lokalitu „[www.microsoft.com](http://www.microsoft.com)“ a inovujte program Internet Explorer.

# Spustenie režimu PC

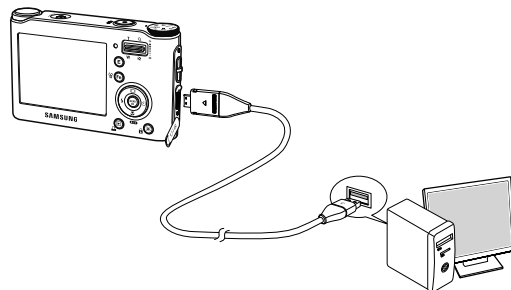
Ak pripojíte kábel rozhrania USB k portu rozhrania USB v počítači a potom zapnete fotoaparát, tento sa automaticky prepne do režimu „pripojenia k počítaču“. V tomto režime je možné prebrať uložené snímky do počítača cez kábel rozhrania USB.

## ■ Nastavenie fotoaparátu na pripojenie

1. Zapnite fotoaparát
2. Pripojte fotoaparát k počítaču pomocou kábla rozhrania USB.
3. Zapnite počítač. Fotoaparát a počítač sú prepojené.
4. Na displeji LCD sa objaví ponuka výberu externého zariadenia.
5. Stlačením tlačidla **Nahor/Nadol** vyberte ponuku [Počítač] a stlačte tlačidlo **OK**.



## ■ Pripojenie fotoaparátu k počítaču



× Keď je fotoaparát pripojený k počítaču, a v kroku 5 vyberiete možnosť [TLAČIAREN], zobrazí sa hlásenie [PRIPÁJANIE TLAČIARNE], a pripojenie nie je možné nadviazať. V takom prípade odpojte kábel rozhrania USB a postupujte od kroku 2.

## ■ Odpojenie fotoaparátu od počítača

Pozrite str. 108 až 109 (Odoberanie vymeniteľného disku).



# Spustenie režimu PC

- Pomocou programu [Samsung Master] môžete prezerat' snímky uložené v pamäti priamo na monitore počítača a kopírovať alebo presúvať súbory snímok.



- Ak chcete prezerat' snímky v počítači, odporúčame ich skopírovať do počítača. Pri otváraí snímok priamo z vymeniteľného disku môže dôjsť neočakávanému odpojeniu.
- Keď odovzdáte na vymeniteľný disk súbor, ktorý nebol nasnímaný týmto fotoaparátom, v režime prehrávania sa na displeji LCD objaví hlásenie [File Error!]. V režime miniatúr sa nezobrazí nič.

# Odoberanie vymeniteľného disku

## ■ Windows 98SE

1. Skontrolujte, či neprebíha prenos súboru medzi fotoaparátom a počítačom. Ak kontrolka stavu fotoaparátu bliká, počkajte kým kontrolka prestane blikat' a začne nepretržite svietiť.
2. Odpojte kábel rozhrania USB.

## ■ Windows 2000/ME/XP/Vista

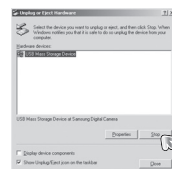
(Obrázky sa môžu v závislosti do verzie operačného systému Windows mierne líšiť.)

1. Skontrolujte, či neprebíha prenos súboru medzi fotoaparátom a počítačom. Ak kontrolka stavu fotoaparátu bliká, počkajte kým kontrolka prestane blikat' a začne nepretržite svietiť.
2. Dvakrát kliknite na ikonu [Odpojiť] alebo vysunúť hardvér] v oznamovacej oblasti.



Double-click!

3. Otvorí sa okno [Odpojiť] alebo vysunúť hardvér]. Vyberte položku [USB veľkokapacitné pamäťové zariadenie] a kliknite na tlačidlo [Zastaviť].



4. Otvorí sa okno [Zastaviť hardvérové zariadenie]. Vyberte položku [USB veľkokapacitné pamäťové zariadenie] a kliknite na tlačidlo [OK].



## Odoberanie vymeniteľného disku

5. Otvorí sa okno [Hardvér je možné bezpečne odobrať]. Kliknite na tlačidlo [OK].
6. Otvorí sa okno [Odpojiť alebo vysunúť hardvér]. Kliknite na tlačidlo [Zavrieť] a vymeniteľný disk bude bezpečne odobraný.
7. Odpojte kábel rozhrania USB.



## Nainštalovanie ovládača USB v systéme MAC

1. Ovládač USB pre systém MAC sa na disku CD so softvérom nenachádza, pretože systém MAC OS už odporu ovládača obsahuje.
2. Počas spustenia skontrolujte verziu systému MAC OS. Fotoaparát je kompatibilný so systémom MAC OS 10,1 až 10,4.
3. Pripojte fotoaparát k počítaču Macintosh a zapnite fotoaparát.
4. Po pripojení fotoaparátu k počítaču MAC sa na ploche zobrazí nová ikona.

## Používanie ovládača USB v systéme MAC

1. Dvakrát kliknite na novú ikonu na ploche, zobrazí sa priečnik v pamäti.
2. Vyberte súbor snímky a skopírujte alebo presuňte ho do počítača MAC.

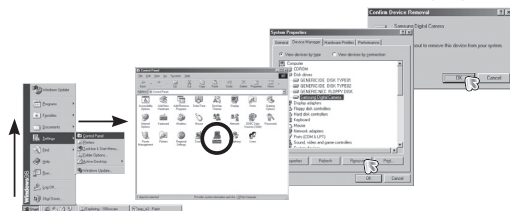


- Pre systém Mac OS 10,1 a novší: Najprv dokončíte prenos medzi počítačom a fotoaparátom, potom odoberte vymeniteľný disk pomocou príkazu Extract.

# Odstránenie ovládača USB v systéme Windows 98SE

Ak chcete odstrániť ovládač USB, postupujte podľa ďalej uvedeného procesu.

1. Pripojte fotoaparát k počítaču a zapnite ich.
2. Skontrolujte, či sa v časti [Tento počítač] nachádza položka Vymeniteľný disk.
3. Odstráňte v časti Správca zariadení položku [Samsung Digital Camera].



4. Odpojte kábel rozhrania USB.
5. Odstráňte položku [Ovládač Samsung USB] v časti Pridanie alebo odstránenie programov.



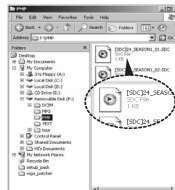
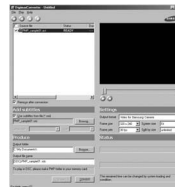
6. Odinštalovanie je dokončené.

# Samsung Converter

Multimediálne súbory (filmy, videoklipy atď.) možno previesť do formátu filmových klipov, ktoré je možné prehrávať vo fotoaparáte. Tento softvér je kompatibilný len so systémom Windows.

## ■ Ako používať program Samsung Converter

1. Dvakrát kliknite na ikonu Samsung Converter na pracovnej ploche.
2. Kliknite na ikonu Pridať a vyberte súbor, ktorý chcete pridať.
3. Ak chcete pridať titulok, označte možnosť „Use subtitles from file (\*.smi) Použiť titulky zo súboru (\*.smi)“.
4. Vyberte požadované nastavenie a kliknite na tlačidlo Previesť.
  - [Formát výstupu]: Môžete nastaviť výstupný formát
  - [Veľkosť snímky]: Môžete nastaviť šírku a výšku výstupného filmového klipu.
  - [Rýchlosť snímkovania]: Môžete nastaviť počet snímok za sekundu (fps – snímok za minútu).
  - [Veľkosť obrazovky]: Môžete nastaviť typ obrazovky
  - [Rozdeliť podľa veľkosti]: Môžete nastaviť veľkosť súboru výstupného filmového klipu.
5. Pripojte fotoaparát k počítaču pomocou pripáleného kábla rozhrania USB.
6. Skopírujte v cieľovom priečinku skonvertovaný filmový klip a prilepte ho do priečinka [PMP].



# Samsung Converter

7. Skonvertovaný filmový klip môžete prehrávať v režime prehrávania fotoaparátu.

※ Ďalšie informácie nájdete v ponuke [Pomocník] programu Samsung Converter.



- Pred konverziou multimediálneho súboru skontrolujte, či sa súbor prehráva správne v programe Windows Media Player.
- Skonvertované súbory sa uložia ako súbory \*.sdc, ktoré možno prehrávať v programe Windows Media Player.
- Program Samsung Converter nepokrýva všetky kodeky. Ak multimediálny súbor nemožno prehrávať v programe Windows Media Player, nainštalujte balík kodekov (odporúčame úplnú verziu najnovšieho balíka kodekov K-Lite Codec). Po nainštalovaní balíka kodekov nainštalujte program Samsung Converter znova.
- Každému konvertovanému súboru môžete určiť cieľový priečinok. Ak nie je priečinok vybraný, konvertované súbory sa uložia v priečinku, kde bol zdrojový súbor.
- Ak konvertujete súčasne viac súborov, počítač sa môže spomaliť z dôvodu zataženia procesora. V takom prípade pridávajte súbory v programe po jednom.

- Hlavnými príčinami chýb pri konverzii sú parametre počítača, nainštalovaný kodek a ostatné programy. Keď sa vyskytne chyba pri konverzii, skontrolujte nasledujúce.
  - Či sú nainštalované nejaké kodeky kompatibilné so súbormi alebo či nie sú nainštalované nesprávne. V takom prípade vyhľadajte kompatibilný kodek a nainštalujte ho. Ak nenájdete žiadny kompatibilný kodek, nainštalujte balík viacerých kodekov.
  - Ak nainštalujete do počítača viaceré balíky kodekov, môže dôjsť k problémom pri konverzii. V takom prípade odinštalujte všetky kodeky a nainštalujte správny balík kodekov.
  - Nainštalujte najnovší program Windows Media Player.
  - Navštívte webovú stránku výrobcu zariadenia (počítač, grafická karta, zvuková karta) a aktualizujte ich najnovšími ovládačmi.
- Niektoré druhy multimediálnych súborov nie je možné konvertovať. Ak sú konvertované mediálne súbory poškodené, nemusia sa dať vo fotoaparáte prehrať. Nezvyčajné typy súborov sa nemusia dať konvertovať. Zvuk a scény nemusia byť synchronizované.
- Očakávaná veľkosť súborov sa môže po skonvertovaní líšiť. Závisí od počítačového systému, ktorý používate.
- Ak nie je žiadny typ písma kompatibilný so súborom skriptu v počítači, skript sa zobrazí ako "□□□□".
- Prenos skonvertovaného súboru na vymeniteľný disk vyžaduje čas. Môže trvať dlhšiu dobu. Trvanie závisí od veľkosti súboru.
- Nepoužívajte režim PMP počas šoférovania. Môže to spôsobiť dopravné riziko.
- Súbor, ktorý nepodporuje funkciu rýchleho vyhľadávania v programe Windows Media Player nemožno vybrať na konverziu úseku a rozdelenie veľkosti súboru.



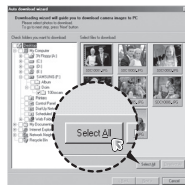
# Samsung Master

Pomocou tohto softvéru je možné preberať, zobrazovať, upravovať a ukladať svoje snímky a filmové klipy. Tento softvér je kompatibilný len so systémom Windows.

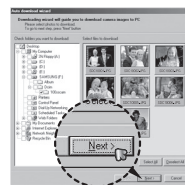
Ak chcete spustiť program Samsung Master, dvakrát kliknite na ikonu Samsung Master na pracovnej ploche.

## ■ Preberanie uložených snímok

1. Pripojte fotoaparát k svojmu počítaču.
2. Po pripojení fotoaparátu k počítaču sa zobrazí okno na preberanie snímok.
  - Ak chcete prevziať všetky zachytené snímky, vyberte tlačidlo [Vybrať všetko].
  - Vyberte v okne požadovaný priečinok a kliknite na tlačidlo [Vybrať všetko]. Môžete uložiť zachytené snímky a vybraný priečinok.
  - Ak kliknete na tlačidlo [Zrušiť], preberanie bude zrušené.

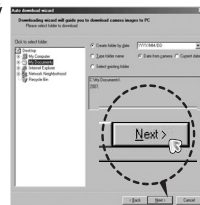


3. Kliknite na tlačidlo [Ďalej >].



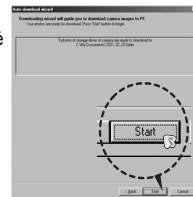
4. Vyberte cieľové umiestnenie a vytvorte nový priečinok, do ktorého sa uložia prebrané snímky a priečinky.

- Názvy priečinkov môžu byť vytvorené v poradí podľa dátumu a snímky budú prevzaté.
- Názov priečinka bude ľubovoľný, a snímky budú prevzaté.
- Po vybratí predtým vytvoreného priečinka budú snímky prevzaté.

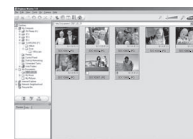


5. Kliknite na tlačidlo [Ďalej >].

6. Otvorí sa okno, aké vidíte na vedľajšom obrázku. V hornej časti okna bude zobrazený cieľové umiestnenie vybraného priečinka. Kliknutím na tlačidlo [Spustiť] prevezmite snímky.

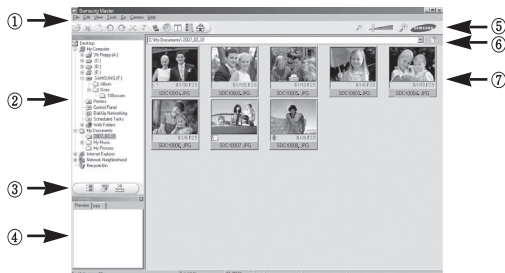


7. Prevzaté snímky sa zobrazia.



# Samsung Master

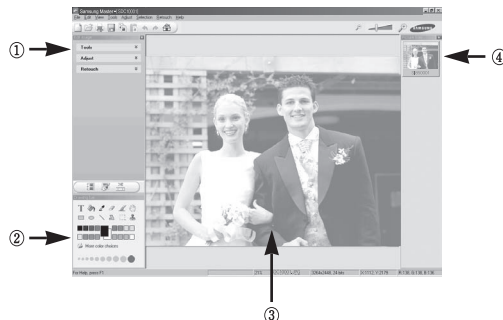
- **Prehliadač snímok:** Môžete v ňom prezerať uložené snímky.



– Ďalej sú uvedené funkcie zobrazovača snímok.

- Panel s ponukou: Môžete vybrať ponuky Súbory, Upraviť, Zobrazit', Nástroje, funkcie Zmeniť, Automatické preberanie, Pomocník atď.
  - Okno výberu snímky: V tomto okne je možné vybrať požadované snímky.
  - Ponuka výberu typu média: v tejto ponuke môžete vybrať zobrazovač snímok a funkcie úpravy snímky a filmového klipu.
  - Okno s ukážkou: Môžete prezerať ukážku snímky alebo filmového klipu a skontrolovať multimediálne informácie.
  - Lišta priblíženia: Môžete zmeniť veľkosť ukážky.
  - Okno zobrazenia priečinka: tu je možné vidieť umiestnenie priečinka vybranej snímky.
  - Okno zobrazenia snímky: Tu sú zobrazené snímky vybraného priečinka.
- \* Ďalšie informácie nájdete v ponuke [Pomocník] programu Samsung Master.

- **Úprava snímky:** Môžete upravovať fotografiu.

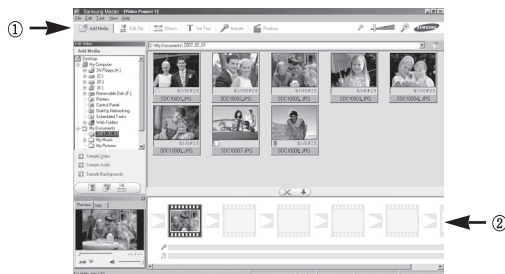


– Ďalej sú uvedené funkcie úpravy.

- Ponuka Upraviť: Môžete vybrať nasledujúce ponuky.  
[Tools]: Môžete zmeniť veľkosť vybranej snímky alebo ju orezať.  
Pozrite ponuku [Pomocník].  
[Adjust]: Môžete zmeniť kvalitu snímky. Pozrite ponuku [Pomocník].  
[Retouch]: Môžete zmeniť snímku alebo do nej vložiť efekty. Pozrite ponuku [Pomocník].
  - Nástroje na kreslenie: Nástroje na úpravu snímky.
  - Okno zobrazenia snímky: v tomto okne sa zobrazuje vybraná snímka.
  - Okno s ukážkou: Môžete prezerať ukážku zmenenej snímky.
- \* Fotografiu upravenú pomocou programu Samsung Master nie je možné prehrávať vo fotoaparáte.
- \* Ďalšie informácie nájdete v ponuke [Pomocník] programu Samsung Master.

# Samsung Master

- **Úprava filmu:** z klipu môžete získať fotografiu, pridať ďalší filmový klip, komentár a hudobné súbory.



② Okno zobrazenia snímky: v tomto okne môžete vložiť multimédium.

- × Niektoré filmové klipy komprimované kodekom, ktorý nie je kompatibilný s programom Samsung Master nie je možné v tomto programe prehrávať.
- × Ďalšie informácie nájdete v ponuke [Pomocník] programu Samsung Master.

– Ďalej sú uvedené funkcie úpravy filmového klipu.

- ① Ponuka Upraviť: môžete si vybrať nasledovné ponuky.
  - [Add Media]: do filmu môžete pridať ďalšie mediálne prvky.
  - [Edit Clip]: môžete zmeniť jas, kontrast, farbu a sýtosť.
  - [Effects]: môžete vložiť nejaký efekt.
  - [Set Text]: môžete vložiť texty.
  - [Narrate]: môžete vložiť komentár.
  - [Produce]: môžete uložiť upravené multimédium pod novým názvom súboru. K dispozícii máte na výber tieto typy súborov: AVI, Windows media (wmv) a Windows media (asf).

# Často kladené otázky

**Ak pripojenie cez rozhranie USB nefunguje, skúste nasledujúce postupy.**

## 1. prípad

Kábel rozhrania USB nie je pripojený, alebo nie je použitý pribalený kábel rozhrania USB.

- Pripojte pribalený kábel rozhrania USB.

## 2. prípad

Fotoaparát nebol počítačom rozpoznaný.

Niekedy sa môže fotoaparát objaviť v správcovi zariadení v časti [Neznáme zariadenia].

- Nainštalujte správne ovládač fotoaparátu. Vypnite fotoaparát, vytiahnite kábel rozhrania USB, znova ho zapojte, a potom zapnite fotoaparát.

## 3. prípad

Počas prenosu súboru došlo k neočakávanej chybe.

- Vypnite fotoaparát a znova ho zapnite. Preneste súbor znova.

## 4. prípad

Používate rozbočovač rozhrania USB.

- Môže sa jednať o problém, že pripájate fotoaparát k počítaču prostredníctvom rozbočovača rozhrania USB a rozbočovač a počítač nie sú kompatibilné. Ak je to možné, pripojte fotoaparát k počítaču priamo.

## 5. prípad

Sú k počítaču pripojené aj iné káble rozhrania USB?

- Pripojenie fotoaparátu k počítaču nemusí fungovať, ak v tom istom čase pripojený k počítaču aj iný kábel rozhrania USB. V takom prípade odpojte druhý kábel rozhrania USB a pripojte len kábel rozhrania USB fotoaparátu.

## 6. prípad

Keď otvorím správcu zariadení (kliknutím na ponuku Štart → (Nastavenia) → Ovládací panel → (Výkona a údržba) → Systém → (Hardvér) → Správca zariadení), nachádzajú sa tu položky "Neznáme zariadenia" alebo "Iné zariadenia" označené žltým otáznikom (?) alebo zariadenia označené výkričníkom (!).

- Kliknite pravým tlačidlom na položku s otáznikom (?) alebo výkričníkom (!) a vyberte položku „Odstrániť“. Reštartujte počítač a pripojte fotoaparát znova. V počítači so systémom Windows 98SE tiež odstráňte ovládač fotoaparátu, reštartujte počítač a znova ovládač nainštalujte

## 7. prípad

Kvôli niektorým zabezpečovacím programom (Norton Anti Virus, V3 atď.) nemusí počítač rozpoznať fotoaparát ako vymeniteľný disk.

- Zastavte zabezpečovacie programy a pripojte fotoaparát k počítaču. Informácie o tom, ako dočasne zakázať program, nájdete v pokynom k zabezpečovaciemu programu.

## 8. prípad

Fotoaparát je pripojený k portu rozhrania USB umiestnenému na prednom paneli počítača.

- Ak je fotoaparát je pripojený k portu rozhrania USB umiestnenom na prednom paneli počítača, nemusí počítač rozpoznať fotoaparát. Fotoaparát pripojte k portu rozhrania USB umiestnenému na zadnej strane počítača.

# Často kladené otázky

---

## Ak sa filmový klip neprehráva v počítači

- ※ Keď sa filmový klip zaznamenaný fotoaparátom neprehráva v počítači, je to väčšinou z dôvodu kodeku, ktorý je v počítači nainštalovaný.

## ■ Keď nie je nainštalovaný kodek na prehrávanie filmových klipov

→ Nainštalujte kodek podľa nasledujúceho postupu.

[Inštalácia kodeku pre systém Windows]

→ Inštalácia kodeku XviD

- 1) Vložte disk CD dodaný spolu s fotoaparátom.
  - 2) Spustíte prieskumníka systému windows a vyberte priečinok [CD-ROM jednotka:XviD] a kliknite na súbor XviD-1.1.2-01112006.exe file.
- ※ Kodek XviD sa distribuuje v súlade s všeobecnou verejnou licenciou GNU a každý môže tento kodek kopírovať, distribuovať a meniť. Táto Licencia sa týka každého programu alebo iného diela, ktoré obsahuje oznámenie umiestnené vlastníkom autorských práv, ktoré hovorí o tom, že môže byť distribuovaný podľa podmienok licencie General Public License. Ďalšie informácie nájdete v dokumentácii licencie (<http://www.gnu.org/copyleft/gpl.html>).

[Inštalácia kodeku pre systém Mac OS]

- 1) Kodek je možné prevziať na nasledujúcej webovej stránke (<http://www.divx.com/divx/mac>)
  - 2) Kliknite na ponuku [Bezplatné preberanie] na pravej hornej strane okna a potom sa objaví okno preberania.
  - 3) Skontrolujte verziu Mac OS a kliknite na tlačidlo [Prebrať], aby ste súbor prevzali a uložte ho do želaného priečinka.
  - 4) Spustíte prevzatý súbor a kodek na prehrávanie filmových klipov sa nainštaluje.
- ※ Ak nie je možné prehrávať filmový súbor v operačnom systéme Macintosh, použite prehrávač médií, ktorý podporuje kodek XviD (napr.: Mplayer).

## ■ Ak nie je nainštalovaný program DirectX 9.0 alebo novší.

→ Nainštalujte program DirectX 9.0 alebo novší.

- 1) Vložte disk CD dodaný spolu s fotoaparátom.
- 2) Spustíte program Prieskumník Windows, vyberte položky [jednotka CD-ROM:\ USB Driver\DirectX 9.0] a kliknite na súbor DXSETUP.exe. Nainštaluje sa program DirectX. Program DirectX je možné prevziať na nasledujúcej webovej stránke: <http://www.microsoft.com/directx>

## ■ Ak počítač (so systémom Windows 98 SE) opakovane počas pripojenia fotoaparátu k počítaču prestane reagovať.

→ Ak je počítač (so systémom Windows 98 SE) spustený dlhšiu dobu, a fotoaparát sa k nemu opakovane pripája, počítač nemusí fotoaparát rozpoznáť. V tom prípade reštartujte počítač.

## Často kladené otázky

- **Ak počítač s pripojeným fotoaparátom počas spúšťania systému Windows prestane reagovať.**
  - V takom prípade odpojte fotoaparát od počítača, systém Windows sa spustí. Ak problém naďalej pretrváva, zakážte funkciu Legacy USB Support a reštartujte počítač. Funkcia Legacy USB Support sa nachádza v ponuke BIOS-u. (Ponuka BIOS-u sa môže v závislosti od výrobcu počítača líšiť. Niektoré programy BIOS nemajú funkciu Legacy USB Support.). Ak nevíete sami zmeniť túto možnosť, obráťte sa na výrobcu počítača alebo na výrobcu BIOS-u.
- **Ak nie je možné odstrániť filmový klip, odobrať vymeniteľný disk, alebo sa počas prenosu súboru zobrazí chybové hlásenie.**
  - Ak nainštalujete len program Samsung Master, občas sa môžu vyskytnúť tieto problémy.
    - Zatvorte program Samsung Master kliknutím na ikonu programu Samsung Master v oznamovacej oblasti.
    - Nainštalujte aplikačné programy, ktoré sa nachádzajú na disku CD so softvérom.

## Správna likvidácia tohoto výrobku



### Správna likvidácia tohoto výrobku (Elektrotechnický a elektronický odpad)

Toto označenie na výrobku alebo v sprievodnej brožúre hovorí, že po skončení jeho životnosti by nemal byť likvidovaný s ostatným odpadom. Prípadnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia môžete predísť tým, že budete takéto typy výrobkov oddeľovať od ostatného odpadu a vrátite ich na recykláciu.

Používatelia v domácnostiach by pre podrobnejšie informácie, ako ekologicky bezpečne naložiť s týmto výrobkom, mali kontaktovať buď predajcu, ktorý im výrobok predal, alebo príslušný úrad v okolí ich bydliska.

Firemní používatelia by mali kontaktovať svojho dodávateľa a preveriť si podmienky kúpnej zmluvy. Tento výrobok by nemal byť likvidovaný spolu s ostatným priemyselným odpadom.



Spoločnosť Samsung Techwin sa pri každom výrobku stará o životné prostredie na každom výrobnom stupni, a robí množstvo krokov, aby prinášala zákazníkom výrobky čo najšetrnejšie k životnému prostrediu. Značka Eco symbolizuje fakt, že spoločnosť Samsung Techwin vyrába výrobky šetrné k životnému prostrediu, a znamená, že výrobok spĺňa smernicu RoHS Európskej únie.



Internet address - <http://www.samsungcamera.com>

Obráťte sa na záruku, ktorá sa dodala so zakúpeným produktom, prípadne prejdite na našu webovú stránku <http://www.samsungcamera.com/>, kde nájdete popredajný servis alebo získate odpovede na otázky.



The CE Mark is a Directive conformity mark of the European Community (EC)